



προϊόντα
& συστήματα
θερμομόνωσης
και βαφής

Τεχνικό Εγχειρίδιο



ΧΡΩΜΟΔΟΜΗ
χρώμα & θερμομόνωση



Η ΧΡΩΜΟΔΟΜΗ ιδρύθηκε το 1988 με έδρα της ένα χώρο 200τ.μ. στην περιοχή Μαρτίου στην Θεσ/νίκη. Οι δυνατότητες στο ξεκίνημα της εταιρείας ήταν μικρές αφού διέθετε μικρό εξοπλισμό και απασχολούσε μόνο 2 άτομα προσωπικό. Οι βασικές της αρχές όμως ήταν πάντα η προσήλωση της εταιρείας στην υψηλή ποιότητα των προϊόντων της, τις άριστες σχέσεις με τους συνεργάτες της και την δημιουργία ενός αξιόπιστου ονόματος στην αγορά. Στην πορεία η ΧΡΩΜΟΔΟΜΗ εξελίχθηκε και το 1992 μεταφερθήκαμε σε ιδιόκτητες εγκαταστάσεις 1.000 m² στην ΒΙ.ΠΕ.Θ Σίνδου.

Το Ά εξάμηνο του 2001 η επιχείρηση μεταγκαταστάθηκε σε καινούριες εγκαταστάσεις πάλι στην ΒΙ.ΠΕ.Θ. Σε ιδιόκτητο χώρο 4.000 m² με στεγασμένο χώρο 2.850 m² και με υπερσύγχρονο εξοπλισμό ο οποίος εξασφαλίζει :

- Οικολογική διαχείριση αποβλήτων
- Άριστες συνθήκες παραγωγής
- Εργαστήριο ποιοτικού ελέγχου τελευταίας τεχνολογίας
- Εργαστήριο έρευνας και ανάπτυξης
- Σύγχρονη οργάνωση αποθήκης
- Αξιόπιστα συστήματα ασφάλειας (πυρανίχνευση, πυρόσβεση, κ.λ.π.)

Πολιτική ποιότητας

Η εταιρεία έχει στόχο την ικανοποίηση των πελατών με την άψογη ποιότητα των χρωμάτων και εμπορευμάτων ,τη συνέπεια και καλή εκ μέρους μας συνεννόησης μαζί τους , το συνδυασμό ποιότητας και ανταγωνίσιμων τιμών, τη σωστή συσκευασία για την διατήρηση των χρωμάτων και την εμπρόθεση παράδοση και παραγγελία.

Αυτό απαιτεί διαρκές ενδιαφέρον και συνεργασία της διοίκησης και των εργαζομένων και σωστή επιλογή πρώτων υλών και εμπορευμάτων όπως επιλογή συνεπών προμηθευτών και άλλων συνεργατών, και επιτυγχάνεται με την συμμόρφωση στις απαιτήσεις του προτύπου **ISO 9001:2008**.

Τα εργαστήρια έρευνας και ανάπτυξης καθώς επίσης ελέγχου και ποιότητας των προϊόντων, διαθέτουν όργανα τελευταίας τεχνολογίας και ακολουθούν διεθνή και ελληνικά πρότυπα ελέγχου. Όλα τα παραγόμενα προϊόντα ελέγχονται και εργαστήρια ποιοτικού ελέγχου μπορούν να εκδίδουν πιστοποιητικά ελέγχου παρτίδας υλικού. Η εφαρμογή αρχών ποιότητας και η τήρηση των διαδικασιών του Συστήματος Διαχείρισης Ποιότητας που εφαρμόζει η εταιρεία, διασφαλίζουν την υψηλή και σταθερή ποιότητα των προϊόντων της και των παρεχόμενων υπηρεσιών της.

Περιβαλλοντική πολιτική

Η εταιρεία μας φροντίζει συνεχώς έτσι ώστε οι δραστηριότητές της να έχουν τις μικρότερες δυνατές επιπτώσεις στο περιβάλλον. Στο πλαίσιο αυτό ανέπτυξε **Σύστημα Περιβαλλοντικής Διαχείρισης** σύμφωνα με το πρότυπο **ISO 14001:2004**, το οποίο αντιμετωπίζει όλα τα θέματα που σχετίζονται με το περιβάλλον.

Επιδιώκοντας την περαιτέρω βελτίωση της απόδοσής της στα περιβαλλοντικά θέματα, η εταιρεία καθορίζει και αναθεωρεί σε τακτικά χρονικά διαστήματα περιβαλλοντικούς σκοπούς και στόχους, λαμβάνοντας υπόψη:

- την περιβαλλοντική νομοθεσία
- τις σημαντικές περιβαλλοντικές πλευρές,
- τις τεχνολογικές επιλογές,
- τους γενικούς στόχους της εταιρείας,
- τις απόψεις των ενδιαφερόμενων μερών π.χ εργαζόμενοι, πελάτες, κάτοικοι, φορείς κλπ, και
- την οικονομική δυνατότητα της εταιρείας.

Επιπλέον, το προσωπικό έχει ενημερωθεί για τις απαιτήσεις του συστήματος περιβαλλοντικής διαχείρισης, την Περιβαλλοντική Πολιτική, τους αντικειμενικούς σκοπούς και στόχους, τις επιπτώσεις των δραστηριοτήτων της εταιρείας στο περιβάλλον καθώς και τα πιθανά επείγοντα περιστατικά και την απαιτούμενη αντιμετώπισή τους. Παράλληλα, η εταιρεία φροντίζει και για την ευαισθητοποίηση των εξωτερικών συνεργατών της, έτσι ώστε να ελαχιστοποιούνται οι επιπτώσεις στο περιβάλλον.

Επίσης συμμετέχει σε εγκεκριμένο συλλογικό σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης των συσκευασιών της (ΕΕΑΑ). Όλα τα παραπάνω σε συνδυασμό με τη συνεχή και ενεργό προσπάθεια όλων των συμμετεχόντων έχουν σαν αποτέλεσμα τη διαρκή βελτίωση του ολοκληρωμένου Συστήματος Περιβαλλοντικής Διαχείρισης.

EN ISO 9001/2008



EN ISO 14001/2004



Σε όλη την πορεία της εταιρείας οι δραστηριότητες της χαρακτηρίζονται πάντα από δυναμισμό, συνεχή επιστημονική έρευνα και εφαρμογή πρωτοποριακών μεθόδων εμπορικής πολιτικής. Ο σχεδιασμός, η παραγωγή και η διάθεση όλων των προϊόντων καθώς και η εξυπηρέτηση των πελατών γίνεται κάτω από το πιστοποιημένο σύστημα ποιότητας **ΕΛΟΤ EN ISO 9001**. Πιστή στα παραπάνω και αποκωδικοποιώντας τα στοιχεία και τις τάσεις της αγοράς, η στρατηγική κατεύθυνση της εταιρείας σήμερα, δίνει πάντα ιδιαίτερη προσοχή στην υγεία και ασφάλεια των εργαζομένων και στην προστασία του περιβάλλοντος.

EN 13499 EPS



EN 13500 MW



Η εταιρία έχει αναπτύξει το απόλυτο και ολοκληρωμένο πιστοποιημένο σύστημα εξωτερικής θερμμόνωσης παλαιών και νέων κτιρίων **100% ACRYL THERMONOSYSTEM** με πολυστερίνη και πετροβάμβακα. Για την διασφάλιση της άριστης ποιότητας και εφαρμογής του συστήματος, έχει πιστοποιηθεί σύμφωνα με δύο ευρωπαϊκά πρότυπα **ETICS (External Thermal Insulation Composite Systems)**. Κατά **EN 13499 EPS** με πολυστερίνη και **EN 13500 MW** με πετροβάμβακα. Με τον τρόπο αυτό επιτυγχάνονται οι βέλτιστες δυνατές συνθήκες θερμμόνωσης τόσο για το καλοκαίρι όσο και για το χειμώνα.

- Πιστοποιημένο οικολογικό πλαστικό χρώμα **ECOLIFE**, ύστερα από απονομή του οικολογικού σήματος σε αυτό.
- Το προϊόν **Cover Latex** όπως και το **Cover Acryl** έχουν πιστοποιηθεί κατά το πρότυπο **ΕΛΟΤ 788**, σύμφωνα με τις εργαστηριακές δοκιμές που αναλύονται σε αυτά.
- Πιστοποιημένο χρώμα διαγράμμισης **ROAD PAINT** σύμφωνα με τις εργαστηριακές δοκιμές που αναλύονται σε αυτό.
- Πιστοποιημένο στεγανωτικό υλικό **MONOSTOP**, ύστερα από εργαστηριακό έλεγχο δείγματος και σύμφωνα με το αποτέλεσμα αυτού.

Η **ΧΡΩΜΟΔΟΜΗ** επιδιώκει την ανάπτυξη της και το αποδεικνύει έμπρακτα με το άρτιο εργατικό δυναμικό της, την παραγωγή ποιοτικών προϊόντων, τις συνεχείς επενδύσεις σε σύγχρονο τεχνολογικό εξοπλισμό, την συνεχή εκπαίδευση του ανθρώπινου δυναμικού της και την διεύρυνση του δικτύου της. Στόχος μας να συνεχίσουμε την ραγδαία εξέλιξη της, προσπαθώντας συνέχεια για το καλύτερο και ξεπερνώντας καθημερινά τον ίδιο μας τον εαυτό. Να συνεχίσουμε δηλαδή, την δημιουργία προϊόντων απόλυτης ποιότητας και φιλικών στο χρήστη προϊόντων, φροντίζοντας έτσι απόλυτα τις ανάγκες και τις απαιτήσεις του σύγχρονου καταναλωτή.

Π	ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΧΡΩΜΑΤΑ εσωτερικής χρήσης	Σελ. 6-8
Α	ΑΚΡΥΛΙΚΑ ΧΡΩΜΑΤΑ εξωτερικής χρήσης	Σελ. 9-11
ΜΣ	ΜΟΝΩΤΙΚΑ ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΑ	Σελ. 12
ΥΑ	ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΑ ΑΣΤΑΡΙΑ	Σελ.13-17
ΒΕ	ΒΕΡΝΙΚΟΧΡΩΜΑΤΑ ΕΛΑΙΟΧΡΩΜΑΤΑ	Σελ.18-19
Βξπ	ΒΕΡΝΙΚΙΑ ξύλου - πέτρας	Σελ.20-22
ΣΚ	ΣΤΟΚΟΙ ΚΟΛΛΕΣ	Σελ.23-24
Β	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ	Σελ.25-26
ΔΛ	ΔΙΑΛΥΤΙΚΑ ΛΑΔΙΑ	Σελ. 27
ΟΙ	ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ	Σελ. 27
Δ	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΑ	Σελ.28-29
Κ	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΑ	Σελ.30-33
ΕΠ	ΕΙΔΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ	Σελ. 33
Πθ	ΠΡΟΪΟΝΤΑ θερμομόνωσης	Σελ.34-37
	ΣΥΧΝΕΣ ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ	Σελ. 38

www.chromodomi.gr / www.thermonosystem.gr

Επισκεφθείτε τις ιστοσελίδες της ΧΡΩΜΟΔΟΜΗΣ και διαλέξτε το κατάλληλο προϊόν ή σύστημα θερμομόνωσης που σας ταιριάζει.



Το **Τεχνικό Εγχειρίδιο Συστημάτων Βαφής** που κρατάτε στα χέρια σας έχει σχεδιαστεί ώστε να δίνει την δυνατότητα στον αναγνώστη να ενημερωθεί για κάθε ένα προϊόν ξεχωριστά, αλλά και να επιλέξει το κατάλληλο σύστημα βαφής ανάλογα με τις απαιτήσεις της επιφάνειας και των συνθηκών. Αποτελεί έναν συνοπτικό οδηγό των κυριότερων προϊόντων που καλύπτουν όλο το εύρος των προς βαφή επιφανειών (εξωτερική - εσωτερική τοιχοποιία, ξύλινες - μεταλλικές επιφάνειες).

Πως επιλέγω το σωστό χρώμα;

Η ποιότητα του αποτελέσματος σε κάθε εργασία ΒΑΦΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ εξαρτάται από την ποιότητα του χρησιμοποιούμενου προϊόντος και από δύο άλλους σημαντικούς παράγοντες που προσδιορίζουν το τελικό αποτέλεσμα. Τη σωστή προετοιμασία της επιφάνειας πριν τη βαφή, δηλαδή το προσεκτικό καθάρισμα και το στοκάρισμά της και από το σύστημα βαφής, δηλαδή από τον κατάλληλο συνδυασμό υποστρώματος και τελικών προϊόντων.

1. Προετοιμασία της προς βαφή επιφάνειας

- Η επιφάνεια πρέπει να είναι καθαρή, απαλλαγμένη από ρύπους, μούχλα, λιπαρές ουσίες κτλ, και να είναι τελείως στεγνή.
- Όταν πρόκειται για επαναβαφή η επιφάνεια θα πρέπει να απαλλαγεί από τυχόν σαθρά ή χαλαρά συνδεδεμένα υλικά και γενικά θα πρέπει να απομακρυνθούν τα σημεία εκείνα που το παλιό χρώμα έχει χάσει την πρόσφυσή του με το υπόστρωμα.
- Επιφάνειες οι οποίες είναι λείες ή γυαλιστερές θα πρέπει να γυαλοχαρταριστούν, προκειμένου να αgridευτούν ή να "σπάσει" η γυαλάδα τους. Έτσι επιτυγχάνουμε την καλύτερη πρόσφυση του χρώματος πάνω σε αυτές.
- Όλες οι προς βαφή επιφάνειες πρέπει να ασταρώνονται με το κατάλληλο- προτεινόμενο σε κάθε περίπτωση αστάρι.

2. Αστάρι

- Η αποτελεσματικότητα του ασταριού (για τοιχοποιία) θα είναι η αναμενόμενη και η διάρκεια ζωής του συστήματος βαφής θα επιμηκυνθεί όταν το αστάρι εισχωρήσει στον τοίχο και δεν κάνει κρούστα στην επιφάνειά του. Αυτό επιτυγχάνεται με τη σωστή αραιώση που προτείνεται στη συσκευασία, ανάλογα με το πορώδες της επιφάνειας.

3. Εργαλεία εφαρμογής

- Τα εργαλεία (ρολό, πινέλο) πρέπει να είναι καθαρά και να μην έχουν φθαρεί από πολυκαιρισμό ή από πολλαπλές χρήσεις στο παρελθόν.
- Χρησιμοποιήστε για κάθε είδους επιφάνεια το κατάλληλο εργαλείο βαφής.

4. Αραιώσεις

- Οι αραιώσεις των υλικών που πρόκειται να εφαρμοστούν πρέπει να είναι σύμφωνες με τις οδηγίες που αναγράφονται στη συσκευασία κάθε προϊόντος.

5. Περιβαλλοντικές συνθήκες εφαρμογής

- Η θερμοκρασία περιβάλλοντος στην οποία ενδείκνυται να εφαρμοστεί ένα σύστημα βαφής σε μια επιφάνεια, δεν πρέπει να είναι μικρότερη από 5° C και δεν πρέπει να υπερβαίνει τους 35° C.
- Αποφεύγετε την βαφή τις ημέρες που ο καιρός είναι βροχερός και το ποσοστό υγρασίας στην ατμόσφαιρα είναι ιδιαίτερα αυξημένο (μεγαλύτερο του 70%).

6. Διαλυτικά

Χρησιμοποιείτε τα προτεινόμενα διαλυτικά, που είναι απολύτως συμβατά με το χρώμα, όταν πρόκειται για βαφή με χρώμα διαλύτου.

7. Αποθήκευση χρωμάτων

- Τα δοχεία που έχουν ανοιχτεί και πρόκειται να αποθηκευτούν θα πρέπει να κλείνονται πολύ καλά και να τοποθετούνται σε χώρο με φυσιολογικές συνθήκες υγρασίας και θερμοκρασίας, ώστε να παραμείνουν κατάλληλα προς χρήση στο μέλλον χωρίς να αλλοιωθούν
- Αποθήκευση υδατοδιαλυτών χρωμάτων που έχουν αραιωθεί με νερό, μη πόσιμο, ενδέχεται να οδηγήσει σε βιοχημικές αντιδράσεις που θα δημιουργήσουν δυσάρεστη οσμή στο περιεχόμενο.

8. Καθαρισμός λερωμένων επιφανειών

- Οι επιφάνειες που είναι βαμμένες με προϊόντα **ΧΡΩΜΟΔΟΜΗ**, και έχουν λερωθεί, μπορούν πολύ εύκολα να καθαριστούν με την χρήση ήπιων οικιακών καθαριστικών.
- Αποφεύγετε την χρήση σκληρής βούρτσας καθαρισμού ώστε να μην τραυματιστεί το φιλμ του χρώματος

ΑΚΟΛΟΥΘΕΙΤΕ ΠΙΣΤΑ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΟΥ ΑΝΑΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΣΤΗΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ



ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Οικολογικό άοσμο πλαστικό αρίστης ποιότητας. Ικανοποιεί τις απαιτήσεις της Ευρωπαϊκής Ένωσης για χαμηλές εξατμίσεις Οργανικών ενώσεων. Έχει εξαιρετική αντοχή με πολύ υψηλή καλυπτικότητα και εξαιρετικό δούλεμα που το κάνει δημοφιλή τόσο στους επαγγελματίες όσο και στους ερασιτέχνες. Ιδανικό για σοβάδες σπατουλαριστούς τοίχους, γυψοσανίδες ξύλα κλπ. Απαραίτητο για παιδικά δωμάτια, νοσοκομεία και γενικά όπου θέλουμε άοσμο περιβάλλον βαφής.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόσετε σε θερμοκρασία κάτω από 6° C και πάνω από 40° C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη 80%. Το προϊόν εφαρμόζεται σε δύο ή τρεις επιστρώσεις, οι οποίες πρέπει να απέχουν χρονικά μεταξύ τους τουλάχιστον 2 ώρες. Το προϊόν αποκτά όλες τις μηχανικές του αντοχές μετά από 20-30 μέρες

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ
8-10m ² /lit ανά στρώση	Πρώτο χέρι 15% νερό Δεύτερο χέρι 5-10% νερό	Επιφανειακά σε 30-60 λεπτά. Επαναβάφεται μετά από 3-5 ώρες	Λευκό και σε τρεις βάσεις του χρωμοσυστήματος ΠΟΛΥΧΡΩΜΙΣ	Αστάρι πλαστικού Water Undercoat Πρώτη ύλη Αστάρι καλυπτικό



Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία
0.75Lt* , 3Lt, 9Lt, 10Lt



ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Κορυφαίας ποιότητας θερμομονωτικό χρώμα ιδανικό για εσωτερική θερμομόνωση. Με τα ειδικά θερμοκεραμικά νανοσφαιρίδια που περιέχει, θερμομονώνει τον χώρο σας και από τους τρεις τρόπους μεταφοράς της θερμότητας. Συγχρόνως εκμεταλλεύεται την ιδιότητα του αυτή για να μας προσφέρει ένα πιο ζεστό και υγιεινό περιβάλλον, προσφέροντας μεγάλη καλυπτικότητα με βελούδινη επιφάνεια. Έχει πολύ μεγάλη αντοχή στο συχνό πλύσιμο. Σύμφωνα με τις μετρήσεις μας προσφέρει τη δυνατότητα έως 80% ταχύτερης θέρμανσης των χώρων με αποτέλεσμα ακόμη μεγαλύτερη εξοικονόμηση ενέργειας.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόστε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40 °C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Αφού καθαρίσουμε την επιφάνεια που θέλουμε να βάψουμε, εφαρμόζουμε το πλαστικό THERMOLIFE αραιωμένο με νερό. Σε μεταλλικές επιφάνειες προηγείται πάντα αντισκωριακό υπόστρωμα.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ
14-20m ² /lit ανά στρώση	Πρώτο χέρι 15% νερό Δεύτερο χέρι 5-10% νερό	20-40 min ανάλογα με τις συνθήκες	Λευκό και σε τρεις βάσεις για το σύστημα χρωματισμού ΠΟΛΥΧΡΩΜΟ	Αστάρι πλαστικού Water Undercoat Πρώτη ύλη Αστάρι καλυπτικό



Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία
0.75Lt* , 3Lt, 9Lt, 10Lt



ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Κορυφαίας ποιότητας πλαστικό χρώμα για εσωτερική και εξωτερική χρήση. Προσφέρει μεγάλη καλυπτικότητα και λευκότητα. Δίνει βελούδινη επιφάνεια και απλώνει τέλεια. Δουλεύεται εύκολα με ρολό, πινέλο ή πιστόλι σε κατάλληλα προετοιμασμένη επιφάνεια. Έχει πολύ μεγάλη αντοχή στο συχνό πλύσιμο.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόστε σε θερμοκρασία κάτω από 6° C και πάνω από 40° C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Αφού καθαρίσουμε την επιφάνεια που θέλουμε να βάψουμε, περνάμε ένα χέρι πλαστικό STEP αραιωμένο με νερό έως 15%. Ακολούθως, μετά από μία έως δύο ώρες περνάμε το δεύτερο χέρι με αραιώση 5 έως 10% νερό. Σε μεταλλικές επιφάνειες προηγείται πάντα αντισκωριακό υπόστρωμα.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ
14-20m ² /lit ανά στρώση	Πρώτο χέρι 15% νερό Δεύτερο χέρι 5-10% νερό	20-40 min ανάλογα με τις συνθήκες	Διατίθεται σε λευκό, σε 10 βασικές αποχρώσεις και σε 3 βάσεις για το σύστημα χρωματισμού ΠΟΛΥΧΡΩΜΟ	Αστάρι πλαστικού Water Undercoat Πρώτη ύλη Αστάρι καλυπτικό



Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία
0.75Lt* , 3Lt, 9Lt, 10Lt



ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Καλής ποιότητας πλαστικό χρώμα για εσωτερική χρήση. Προσφέρει μεγάλη καλυπτικότητα και λευκότητα. Δουλεύεται εύκολα με ρολό, πινέλο ή πιστόλι σε καθαρισμένη επιφάνεια.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόσετε σε θερμοκρασία κάτω από 6° C και πάνω από 40° C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Καθαρίστε την επιφάνεια που θέλετε να βάψετε. Περάστε ένα χέρι πλαστικό BOLERO αραιωμένο με νερό έως 15%. Μετά από μία έως δύο ώρες περάστε το δεύτερο χέρι με αραιώση 5-10% νερό. Σε μεταλλικές επιφάνειες περάστε πρώτα ένα αντισκωριακό υπόστρωμα. Επιφάνειες από υδρόχρωμα περάστε τις πρώτα με το ακρυλικό αστάρι νεφτιού της ΧΡΩΜΟΔΟΜΗΣ.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ
8-10m ² /lit ανά στρώση	Πρώτο χέρι 15% νερό Δεύτερο χέρι 5-10% νερό	20-40 min ανάλογα με τις συνθήκες	Λευκό και σε τρεις βάσεις του χρωμοσυστήματος ΠΟΛΥΧΡΩΜΙΣ	Αστάρι πλαστικού Water Undercoat Πρώτη ύλη



Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία
0.75Lt* , 3Lt, 9Lt

COVER LATEX

ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Το COVER-LATEX διαθέτει υψηλή καλυπτικότητα, χιονάτο λευκό και αντοχή στο σφουγγάρισμα με υπέροχη αφή. Προσφέρεται και σε μοντέρνες πάλ αποχρώσεις. Υπερκαλύπτει όλες τις προδιαγραφές ανώτερης ποιότητας πλαστικού χρώματος σύμφωνα με τις μετρήσεις του ΕΛ.Ο.Τ.*7.88.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόστε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Αφού καθαρίσουμε και ασταρώσουμε την επιφάνεια που θέλουμε να βάψουμε, περνάμε ένα χέρι πλαστικό COVER-LATEX αραιωμένο με νερό έως 15%. Ακολούθως, μετά από μία έως δύο ώρες περνάμε το δεύτερο χέρι με αραιώση 5 έως 10% νερό. Σε μεταλλικές επιφάνειες προηγείται πάντα αντισκωριακό υπόστρωμα. Αντίξοες συνθήκες κατά την εφαρμογή μπορούν να αλλοιώσουν τις τελικές ιδιότητες του χρώματος.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ
8-12m ² /lit ανά στρώση	Πρώτο χέρι 15% νερό Δεύτερο χέρι 5-10% νερό	20-40 min ανάλογα με τις συνθήκες	Λευκό και σε τρεις βάσεις του χρωμοσυστήματος ΠΟΛΥΧΡΩΜΙΕΣ	Αστάρι πλαστικού Water Undercoat Πρώτη ύλη



Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία
0.75Lt*, 3Lt, 9Lt, 10Lt

NATURA LATEX

ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Καλής ποιότητας πλαστικό χρώμα για εσωτερική χρήση, με μεγάλη καλυπτικότητα και εντυπωσιακή λευκότητα. Χρησιμοποιείται εκεί που δεν έχουμε απαιτήσεις συχνού σφουγγαρίσματος της επιφάνειας.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόστε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Αφού καθαρίσουμε και ασταρώσουμε την επιφάνεια που θέλουμε να βάψουμε, περνάμε ένα χέρι πλαστικό NATURA LATEX αραιωμένο με νερό έως 15%. Ακολούθως, μετά από μία έως δύο ώρες περνάμε το δεύτερο χέρι με αραιώση 5 έως 10% νερό. Σε μεταλλικές επιφάνειες προηγείται πάντα αντισκωριακό υπόστρωμα. Αντίξοες συνθήκες κατά την εφαρμογή μπορούν να αλλοιώσουν τις τελικές ιδιότητες του χρώματος.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ
8-10m ² /lit ανά στρώση	Πρώτο χέρι 15% νερό Δεύτερο χέρι 5-10% νερό	20-40 min ανάλογα με τις συνθήκες	Λευκό και σε δύο βάσεις του χρωμοσυστήματος ΠΟΛΥΧΡΩΜΙΕΣ	Αστάρι πλαστικού Water Undercoat Πρώτη ύλη



Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία
0.75Lt*, 3Lt, 9Lt, 10Lt

STEP COLOR

ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Κορυφαίας ποιότητας πλαστικό σατινέ χρώμα για εσωτερική και εξωτερική χρήση. Προσφέρει μεγάλη καλυπτικότητα και λευκότητα. Δίνει βελούδινη επιφάνεια και απλώνει τέλεια. Δουλεύεται εύκολα με ρολό, πινέλο ή πιστόλι σε καθαρισμένη επιφάνεια. Έχει πολύ μεγάλη αντοχή στο συχνό πλύσιμο.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόστε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Αφού καθαρίσουμε την επιφάνεια που θέλουμε να βάψουμε, περνάμε ένα χέρι πλαστικό STEP-COLOR αραιωμένο με νερό έως 10%. Ακολούθως, μετά από τρεις έως τέσσερις ώρες περνάμε το δεύτερο χέρι με αραιώση έως 5% νερό. Σε μεταλλικές επιφάνειες προηγείται πάντα αντισκωριακό υπόστρωμα. Αντίξοες συνθήκες κατά την εφαρμογή μπορούν να αλλοιώσουν τις τελικές ιδιότητες του χρώματος.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ
14-20m ² /lit ανά στρώση	Πρώτο χέρι 10% νερό Δεύτερο χέρι 5% νερό	20-40 min ανάλογα με τις συνθήκες	Λευκό και σε τρεις βάσεις του χρωμοσυστήματος ΠΟΛΥΧΡΩΜΙΕΣ	Αστάρι πλαστικού Water Undercoat Πρώτη ύλη



Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία
0,75Lt* , 3Lt , 10Lt

UN-MOULD

ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Το αντιμυχλικό πλαστικό UN-MOULD είναι ένα υλικό που λύνει το πρόβλημα της μούχλας. Η ειδική του σύνθεση και με την προσθήκη μυκηκτόνου το καθιστά απρόσβλητο από τους μύκητες της υγρασίας. Ενδείκνυται τόσο για εσωτερική όσο και για εξωτερική χρήση.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόστε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Αν πρόκειται για νέα επιφάνεια ασταρώνουμε με το ΑΣΤΑΡΙ ΝΕΦΤΙΟΥ της ΧΡΩΜΟΔΟΜΗ και μετά βάφουμε με το UN-MOULD σαν συμβατικό πλαστικό. Όταν πρόκειται για επιφάνεια που έχει προσβληθεί με μούχλα ξεπλένεται πρώτα με το ειδικό καθαριστικό UN-MOULD Clean της ΧΡΩΜΟΔΟΜΗ. Κατόπιν περνάμε ένα χέρι λευκό υπόστρωμα MONO-SMOKE. Έτσι η επιφάνεια έχει προετοιμαστεί κατάλληλα για την χρήση του UN-MOULD. ΑΚΙΝΔΥΝΟ για τον άνθρωπο.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ
12-16m ² /lit ανά στρώση	Πρώτο χέρι 15% νερό Δεύτερο χέρι 5-10% νερό	Στεγνό στην αφή σε 20 έως 60 min ανάλογα με την επιφάνεια και τις συνθήκες	Διατίθεται σε λευκό	Μono-Smoke, Αστάρι Νεφτιού



Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία
0.75Lt* , 3Lt , 10Lt



ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Καλής ποιότητας πλαστικό χρώμα για εσωτερική χρήση, με μεγάλη καλυπτικότητα και εντυπωσιακή λευκότητα. Χρησιμοποιείται εκεί που δεν έχουμε απαιτήσεις συχνού σφουγγαρίσματος της επιφάνειας.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόστε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Αφού καθαρίσουμε και ασαρώσουμε την επιφάνεια που θέλουμε να βάψουμε, περνάμε ένα χέρι πλαστικό VELVET LATEX αραιωμένο με νερό έως 15%. Ακολούθως, μετά από μία έως δύο ώρες περνάμε το δεύτερο χέρι με αραιώση 5 έως 10% νερό. Σε μεταλλικές επιφάνειες προηγείται πάντα αντισκωριακό υπόστρωμα. Αντίξοες συνθήκες κατά την εφαρμογή μπορούν να αλλοιώσουν τις τελικές ιδιότητες του χρώματος.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ
8-10 m ² /Lt χρώματος	Πρώτο χέρι 15% νερό Δεύτερο χέρι 5-10% νερό	20-40 min ανάλογα με τις συνθήκες	Διατίθεται σε Λευκό.	Αστάρι πλαστικού Water Undercoat Πρώτη ύλη



Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία 3Lt , 9Lt



ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Υπέρλευκο χρώμα ταβανιών για εσωτερική χρήση. Δουλεύεται εύκολα και απλώνει χωρίς να κάνει “ρολλιές”. Αντέχει στην ξηρή τριβή και καλύπτει όλες τις επιφάνειες με δύο χέρια.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

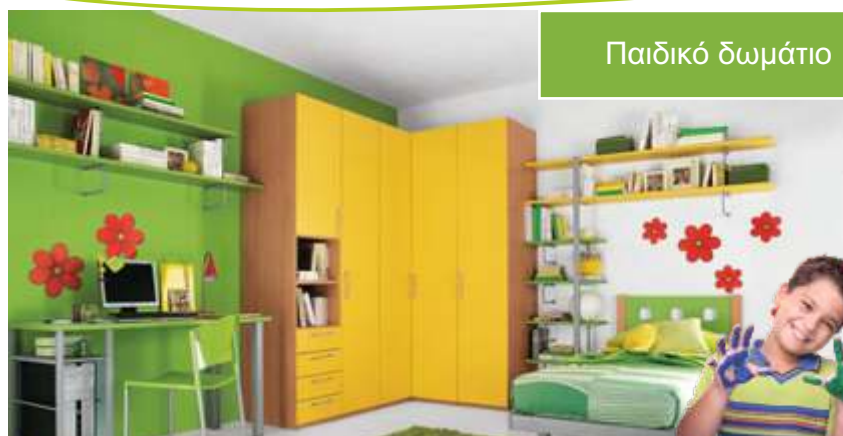
Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόστε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Το ΥΔΡΟΧΡΩΜΑ περνιέται σε δύο χέρια. Στο πρώτο χέρι αραιώση 15% νερό ενώ στο δεύτερο χέρι 5-10%. Αν πρόκειται να χρωματίσουμε το ΥΔΡΟΧΡΩΜΑ θα πρέπει να έχουμε υπόψη μας ότι όταν στεγνώνει ανοίγει το χρώμα του.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ
4-6m ² /lit ανά στρώση	Πρώτο χέρι 15% νερό Δεύτερο χέρι 5-10% νερό	20 min ανάλογα με τις συνθήκες	Διατίθεται σε Λευκό και σε βάση (P) για ανοιχτές αποχρώσεις	Αστάρι πλαστικού Water Undercoat Πρώτη ύλη



Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία 3Lt , 9Lt

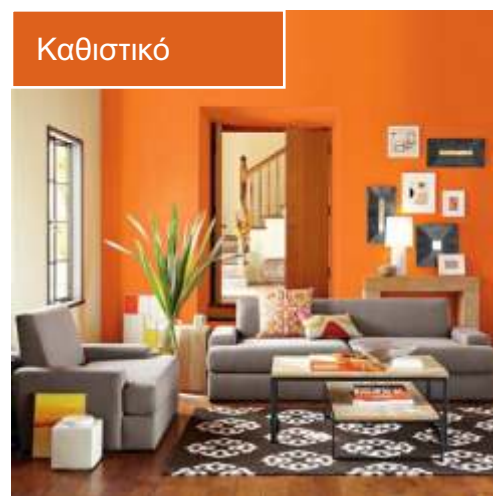
Η επιλογή των χρωμάτων που θα εφαρμοστούν σε ένα εσωτερικό χώρο έχει άμεση σχέση με τα αισθητικά κριτήρια του ενδιαφερομένου, τα χαρακτηριστικά του χώρου αλλά και όλη την επίπλωση.



Παιδικό δωμάτιο

Χρώμα & διακόσμηση

Τα ζεστά χρώματα αλλά και οι συνδυασμοί τους δίνουν μια αίσθηση αρμονίας στο χώρο. Αυτό μπορεί να επιτευχθεί με την εφαρμογή χρώματος σε όλη την ενότητα ή σε μια πλευρά του τοίχου.

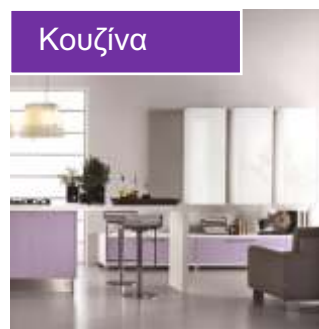


Καθιστικό



Υπνοδωμάτιο

Στο παιδικό δωμάτιο μπορεί να χρησιμοποιηθούν χρώματα και έντονοι συνδυασμοί που αρέσουν στα παιδιά, πλαισιώνοντάς τα από διάφορες φινιούρες και παιδικές παραστάσεις.



Κουζίνα

Οι απαιτήσεις όσον αφορά την εικόνα της κουζίνας, ιδιαίτερα εάν είναι στον ίδιο, ενιαίο χώρο με το καθιστικό είναι σίγουρα μεγάλες. Στην περίπτωση αυτή δεν υπάρχουν περιορισμοί, αρκεί το χρώμα που θα επιλεγεί να είναι ιδιαίτερα καλής ποιότητας και να πλένεται εύκολα.

Γενικά στα υπνοδωμάτια προτιμώνται παστέλ χρώματα και ζεστές αποχρώσεις που δημιουργούν μια ατμόσφαιρα χαλάρωσης, όπως το χρώμα της λεβάντας, το γαλάζιο ή το πράσινο.

LIFE ACRYL



ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Άριστης ποιότητας 100% ακρυλικό τσιμεντόχρωμα για τον χρωματισμό και προστασία των εξωτερικών επιφανειών. Έχει εξαιρετική αντοχή με πολύ υψηλή καλυπτικότητα και εξαιρετικό δούλεμα που το κάνει δημοφιλή τόσο στους επαγγελματίες όσο και στους ερασιτέχνες. Ιδανικό για μπετόν, τούβλα σοβάδες με μεγάλη αντοχή στα αλκάλια του μπετόν.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές και στεγνές χωρίς σκόνες λάδια, και να είναι ασταρωμένες με Water Undercoat η Αστάρι Νεφτιού της ΧΡΩΜΟΔΟΜΗ. Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόσετε σε θερμοκρασία κάτω από 6° C και πάνω από 40° C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη 80%. Το προϊόν εφαρμόζεται σε δύο ή τρεις επιστρώσεις, οι οποίες πρέπει να απέχουν χρονικά μεταξύ τους τουλάχιστον 4 ώρες. Το προϊόν αποκτά όλες τις μηχανικές του αντοχές μετά από 20-30 μέρες.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ
10-15m ² /lit χρώματος ανά στρώση.	Πρώτο χέρι 15% νερό Δεύτερο χέρι 5-10% νερό	Επιφανειακά σε 1 ώρα. Επαναβάφεται μετά από 4-6 ώρες.	Λευκό και σε τρεις βάσεις του χρωμοσυστήματος ΠΟΛΥΧΡΩΜΙΕΣ	Αστάρι Νεφτιού Water Undercoat



Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία
0.75Lt* , 3Lt , 10Lt

STEP ACRYL 100%



ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Η καλύτερη δυνατή επιλογή σας για χρωματισμό και προστασία εξωτερικών επιφανειών. Η ειδική του σύνθεση με 100% γαλακτώματα ακρυλικού-στυρενίου το καθιστούν άτρωτο σε κάθε εξωτερικό επηρεασμό. Κατάλληλο για μπετόν, σοβά, τούβλα, νοβοπάν κ.λπ. Έχει πολύ μεγάλη αντοχή στα αλκάλια του μπετόν.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόσετε σε θερμοκρασία κάτω από 6° C και πάνω από 40° C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Αφού καθαρίσουμε και ασταρώσουμε την επιφάνεια που θέλουμε να βάψουμε, περνάμε ένα χέρι τσιμεντόχρωμα STEP ACRYL αραιωμένο έως 15 % με νερό. Ακολούθως μετά από 1 έως 2 ώρες περνάμε το δεύτερο χέρι με αραιώση 5-10% νερό. Είναι απρόσβλητο στην παγωνιά, στην υγρασία και στις υπεριώδεις ακτίνες του ηλίου.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ
10-15m ² /lit ανά στρώση	Πρώτο χέρι 15% νερό Δεύτερο χέρι 5-10% νερό	20-25 min ανάλογα με τις συνθήκες	Λευκό και σε τρεις βάσεις του χρωμοσυστήματος ΠΟΛΥΧΡΩΜΙΕΣ	Αστάρι Νεφτιού, Water Undercoat



Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία
0.75Lt* , 3Lt , 10Lt

BOLERO ACRYL



ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Το BOLERO ACRYL είναι το καλύτερο υλικό για τον χρωματισμό και την προστασία όλων των εξωτερικών επιφανειών. Έχει μεγάλη αντοχή στο αλκαλικό περιβάλλον του μπετόν. Η τεράστια πρόσφυσή του σε όλες τις επιφάνειες (μπετόν, σοβά) το καθιστούν ιδανικό για εξωτερική χρήση.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόσετε σε θερμοκρασία κάτω από 6° C και πάνω από 40° C όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Καθαρίστε την επιφάνεια που θέλετε να βάψετε. Περάστε ένα χέρι BOLERO ACRYL αραιωμένο με νερό έως 15%. Μετά από μία έως δύο ώρες περάστε το δεύτερο χέρι με αραιώση 5-10% νερό. Σε δύσκολες επιφάνειες (βορεινοί τοίχοι, παραθαλάσσιες περιοχές κλπ) συνιστάται αστάρι της επιφάνειας με το ακρυλικό αστάρι νεφτιού της ΧΡΩΜΟΔΟΜΗΣ.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ
8-12m ² /lit ανά στρώση	Πρώτο χέρι 15% νερό Δεύτερο χέρι 5-10% νερό	20-40 min ανάλογα με τις συνθήκες	Λευκό και σε τρεις βάσεις του χρωμοσυστήματος ΠΟΛΥΧΡΩΜΙΕΣ	Αστάρι πλαστικού Water Undercoat Πρώτη ύλη



Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία
0.75Lt* , 3Lt , 9Lt

COVER ACRYL



ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Το δυνατό χρώμα που μας επιτρέπει να καλλωπίσουμε και να προστατεύσουμε όλες τις εκτεθειμένες στις καιρικές συνθήκες εξωτερικές επιφάνειες. Η ακρυλική του βάση εγγυάται πολυετή αντοχή. Υπερκαλύπτει όλες τις προδιαγραφές ανώτερης ποιότητας πλαστικού χρώματος σε αντίξοες καιρικές συνθήκες σύμφωνα με τις μετρήσεις του ΕΛ.Ο.Τ.*7.88.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόσετε σε θερμοκρασία κάτω από 6° C και πάνω από 40° C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Σε κατάλληλα προετοιμασμένη και ασταρωμένη επιφάνεια περνάμε ένα χέρι COVER-ACRYL αραιωμένο με νερό έως 15%. Ακολούθως, μετά από μία έως δύο ώρες περνάμε το δεύτερο χέρι με αραιώση 5 έως 10% νερού. Σε δύσκολες επιφάνειες (βορεινοί τοίχοι, παραθαλάσσιες περιοχές, κλπ.) συνιστάται αστάρι της επιφάνειας με το ακρυλικό αστάρι νεφτιού της ΧΡΩΜΟΔΟΜΗΣ. Αντίξοες συνθήκες κατά την εφαρμογή μπορούν να αλλοιώσουν τις τελικές ιδιότητες του χρώματος.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ
8-12m ² /lit ανά στρώση	Πρώτο χέρι 15% νερό. Δεύτερο χέρι 5-10% νερό	25-30 min ανάλογα με τις συνθήκες	Διατίθεται σε λευκό, γκρι και κεραμίδι. Επίσης σε 3 βάσεις για το σύστημα χρωματισμού ΠΟΛΥΧΡΩΜΟ	Αστάρι Νεφτιού, Water Undercoat



Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία
0.75Lt* , 3Lt, 9Lt, 10Lt

**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Καλής ποιότητας ακρυλικό χρώμα για εξωτερική και εσωτερική χρήση. Διαθέτει μεγάλη καλυπτικότητα και εντυπωσιακή λευκότητα. Η ακρυλική του σύνθεση το καθιστά ανθεκτικό στα αλκάλια του τσιμέντου.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση. Αποφύγετε να εφαρμόσετε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Αφού καθαρίσουμε και ασαρώσουμε την επιφάνεια που θέλουμε να βάψουμε, περνάμε ένα χέρι NATURA ACRYL αραιωμένο με νερό έως 15%. Ακολούθως, μετά από μία έως δύο ώρες περνάμε το δεύτερο χέρι με αραιώση 5 έως 10% νερό. Σε μεταλλικές επιφάνειες προηγείται πάντα αντισκωριακό υπόστρωμα.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ
8-12m ² /lit ανά στρώση	Πρώτο χέρι 15% νερό Δεύτερο χέρι 5-10% νερό	1-2 ώρες ανάλογα με τις συνθήκες	Λευκό και σε δύο βάσεις του χρωμοσυστήματος ΠΟΛΥΧΡΩΜΙΕΣ	Αστάρι Νεφτιού, Water Undercoat



Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία
3Lt , 9Lt, 10Lt

**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Καλής ποιότητας ακρυλικό χρώμα για εξωτερική και εσωτερική χρήση. Διαθέτει μεγάλη καλυπτικότητα και εντυπωσιακή λευκότητα. Η ακρυλική του σύνθεση το καθιστά ανθεκτικό στα αλκάλια του τσιμέντου.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόσετε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Αφού καθαρίσουμε και ασαρώσουμε την επιφάνεια που θέλουμε να βάψουμε, περνάμε ένα χέρι τσιμεντόχρωμα VELVET ACRYL αραιωμένο έως 15% με νερό. Ακολούθως μετά από 1 έως 2 ώρες περνάμε το δεύτερο χέρι με αραιώση 5-10% νερό.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ
8-12m ² /lit ανά στρώση	Πρώτο χέρι 15% νερό Δεύτερο χέρι 5-10% νερό	20-25 min ανάλογα με τις συνθήκες	Διατίθεται σε Λευκό	Αστάρι Νεφτιού, Water Undercoat



Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία
3Lt , 9Lt

**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Σιλικονούχο ακρυλικό χρώμα για εξωτερική χρήση, κατάλληλο για εφαρμογή σε τσιμέντο ή σοβά. Ενδείκνυται για προστασία από αντίξοες καιρικές συνθήκες (υγρασία, βροχή, ατμοσφαιρική ρύπανση). Αποτρέπει στην εξωτερική υγρασία και την βροχή να διεισδύσει στον τοίχο. Επιτρέπει όμως στην εσωτερική υγρασία του τοίχου να αποβληθεί ως ατμός. «Αυτοκαθαρίζεται» από τους ατμοσφαιρικούς ρύπους με το νερό της βροχής. Ιδανικό για περιπτώσεις που «ξερνάει» το χρώμα εσωτερική υγρασία.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόσετε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Αφού καθαρίσουμε και ασαρώσουμε την επιφάνεια που θέλουμε να βάψουμε, περνάμε ένα χέρι SILICON STEP ACRYL αραιωμένο έως 15% με νερό. Ακολούθως μετά από 1 έως 2 ώρες περνάμε το δεύτερο χέρι με αραιώση 5-10% νερό. Είναι απρόσβλητο στην παγωνιά, στην υγρασία και στις υπεριώδεις ακτίνες του ηλίου. Γι' αυτό μπορούμε να δίνουμε 12 χρόνια εγγύηση άψογης συμπεριφοράς σε όλες τις συνθήκες.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ
10-15m ² /lit ανά στρώση	Πρώτο χέρι 15% νερό Δεύτερο χέρι 5-10% νερό	20-25 min ανάλογα με τις συνθήκες	Διατίθεται σε Λευκό	Silicon Undercoat



Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία
0.75Lt* , 3Lt , 10Lt

**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Το Step Acryl White Spirit είναι το ιδανικότερο υλικό για βαφή και προστασία εξωτερικών επιφανειών. Η ειδική του ακρυλική σύνθεση διαλυτού το κάνει να παρέχει μακροχρόνια προστασία, αντοχή στις πιο ακραίες καιρικές συνθήκες και στην ατμοσφαιρική ρύπανση. Εφαρμόζεται σε μπετόν, σοβά, τούβλα, νοβοπάν κ.τ.λ. Έχει μεγάλη καλυπτικότητα και ισχυρή πρόσφυση.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόσετε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Η επιφάνεια προς βαφή πρέπει να είναι καθαρή και ακολουθώντας εφαρμόζουμε το πρώτο χέρι STEP ACRYL W.S. με αραιώση 15% White Spirit. Μετά από 1 έως 2 ώρες περνάμε το δεύτερο χέρι με αραιώση 5-10% W.S. Το STEP ACRYL W.S. λόγω της σύνθεσης του εκτός από τις εξωτερικές επιφάνειες είναι κατάλληλο και για βαφή δαπέδων από μπετόν.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ
10-15m ² /lit ανά στρώση	Πρώτο χέρι 15% White Spirit Δεύτερο χέρι 5-10% White Spirit	Στεγνό για επαναβαφή 45-60 min ανάλογα με τις συνθήκες	Διατίθεται σε λευκό	Αστάρι Νεφτιού



Διατίθεται σε μεταλλικά δοχεία
0.75Lt* , 4Kg , 15Kg



ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Το RELIEF είναι το ακρυλικό ανάγλυφο επίχρισμα με μοναδικές ιδιότητες αντοχής και ομορφιάς. Η σύνθεση του το καθιστά ένα υλικό κατάλληλο για βαφή εξωτερικών επιφανειών με μακροχρόνια προστασία, από τις δύσκολες καιρικές συνθήκες, την ατμοσφαιρική ρύπανση και την υπερυώδη ακτινοβολία.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόσετε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 30°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Το RELIEF περνιέται σε δύο χέρια. Στο πρώτο χέρι η αραίωση γίνεται 5% με νερό και αφού στεγνώσει η επιφάνεια καλά περνάμε το δεύτερο χέρι χωρίς αραίωση. Για να πετύχουμε την επιθυμητή επιφάνεια σε `σαγρέ`, θα πρέπει το δεύτερο χέρι να περαστεί με το ειδικό ρολό για RELIEF. Μπορούμε να αυξομειώσουμε το `μπιμπίκι` ανάλογα με τον τρόπο που θα δουλέψουμε το ρολό.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ
1m ² /Kg ανά στρώση	Πρώτο χέρι 5% νερό. Δεύτερο χέρι χωρίς αραίωση	15-30 min αναλόγως τις συνθήκες	Διατίθεται σε λευκό	Αστάρι Νεφτιού, Water Undercoat



Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία
5Kg, 15Kg



ΑΚΡΥΛΙΚΑ ΧΡΩΜΑΤΑ

ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ



**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Το MONO-STOP είναι ένα μονωτικό στεγανωτικό για προστασία όλων των δύσκολων επιφανειών. Μονώνει και στεγανοποιεί ταράτσες, τοιχούς κλπ. Εφαρμόζεται και πάνω σε μονώσεις πίσσας και ασφάλτου καθώς και σε τοίχους και μπετά θεμελίων. Χάρη στην ακρυλική του σύσταση, έχει μεγάλη αντοχή τόσο ως θερμομονωτικό ηλιακής ακτινοβολίας όσο και σαν στεγανωτικό υγρασίας. Η ελαστικότητα του είναι μετρημένη σε 593%.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόσετε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Καθαρίζουμε πολύ καλά την προς μόνωση επιφάνεια. Εν συνεχεία περνάμε το ΑΣΤΑΡΙ ΝΕΦΤΙΟΥ της ΧΡΩΜΟΔΟΜΗ αραιωμένο με 50% White Spirit. Την επόμενη μέρα επαλείφουμε το MONO-STOP αραιωμένο με 10% νερό. Το ίδιο επαναλαμβάνουμε την επόμενη ημέρα αυτή την φορά χωρίς αραιώση. Για δύσκολες και προβληματικές περιπτώσεις συνιστάται και μια τρίτη επάλειψη. **ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ:** Θα πρέπει τουλάχιστον να μην βραχεί για 24 ώρες μετά την επάλειψη.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΙΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ
1,5 m ² /lit μονωτικού (για οριζόντιες επιφάνειες) 3 m ² /lit μονωτικού (για κάθετες επιφάνειες)	Πρώτο χέρι 10% νερό Δεύτερο χέρι χωρίς αραιώση	30-40 min ανάλογα με τις συνθήκες	Διατίθεται σε λευκό και κεραμιδί	Ασάρι Νεφτιού



Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία
0.75Lt* , 3Lt , 10Lt

**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Το MONO-FLEX είναι ένα νέο ακρυλικό μονωτικό καθέτων επιφανειών μεγάλης αντοχής και καλυπτικότητας που συγχρόνως βάφει και μονώνει. Η σύσταση του προϊόντος, το καθιστούν ιδανικό στις έντονες καιρικές μεταβολές χωρίς προβλήματα σκασίματος ή ρηγματώσεων. Έχει άριστη πρόσφυση πάνω σε μπετόν, τσιμεντοκονίες, σοβάδες, τούβλα κλπ. Παρουσιάζει μεγάλη αντοχή στα αλκάλια του τσιμέντου και στους ατμοσφαιρικούς ρύπους.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόσετε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Σε καθαρή επιφάνεια ασαρώνουμε με το ΑΣΤΑΡΙ ΝΕΦΤΙΟΥ της ΧΡΩΜΟΔΟΜΗ αραιωμένο με 100% White Spirit. Ακολουθώντας περνάμε ένα χέρι MONO-FLEX αραιωμένο με 15% νερό. Μετά από 4-6 ώρες μπορούμε να εφαρμόσουμε το δεύτερο χέρι με αραιώση 10% νερό.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΙΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ
8-10m ² /lit ανά στρώση	Πρώτο χέρι 15% νερό Δεύτερο χέρι 10% νερό	20-25 min ανάλογα με τις συνθήκες	Διατίθεται σε λευκό και σε τρεις βάσεις	Ασάρι Νεφτιού, Water undercoat



Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία
0.75Lt* , 3Lt , 10Lt

**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Το MONOSTOP 2-component είναι ένα ελαστικό, επαλειφόμενο, στεγανωτικό κονίαμα 2 συστατικών. Έχει πολύ μεγάλη αντοχή στις καιρικές συνθήκες (-20 έως 70°C) και στην ηλιακή ακτινοβολία. Πάνω από 10 χρόνια χωρίς πρόβλημα αλλοίωσης του υλικού. Αποτελείται από μια ακρυλική πάστα (συστατικό Α) και λευκό τσιμέντο υψηλής ποιότητας EN-52,5 (συστατικό Β). Χρησιμοποιείται για τη στεγάνωση επιφανειών από σκυρόδεμα, σοβά, τούβλο, τσιμεντόλιθο, μωσαϊκό, γυψοσανίδα, ξύλο, μέταλλο κλπ. Είναι ιδανικό για εφαρμογές όπου απαιτείται υψηλή ελαστικότητα και καλή πρόσφυση της στεγανωτικής στρώσης. Κατάλληλο για τη στεγάνωση επιφανειών που υπόκεινται σε συστολοδιαστολές, δονήσεις.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Καθαρίζουμε πολύ καλά την προς μόνωση επιφάνεια. Εν συνεχεία περνάμε το ασάρι νεφτιού της ΧΡΩΜΟΔΟΜΗΣ αραιωμένο με 50% White Spirit ή Ασάρι χαλαζία της ΧΡΩΜΟΔΟΜΗΣ αραιωμένο με 30% νερό. Ρίχνουμε μέσα στο δοχείο 9,5Kg (Α συστατικό) και 6,5Kg (Β συστατικό). Ανακατεύουμε σε αναθευήρα σε χαμηλές στροφές (200 έως 400 / λεπτό). Αποφύγετε να εφαρμόσετε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 35°C. Την επόμενη μέρα του ασαρώματος επαλείφουμε το MONOSTOP 2-component. Αν χρειαστεί αραιώνουμε με νερό έως 5%. Το ίδιο επαναλαμβάνουμε την επόμενη ημέρα. Σε ταράτσες που δέχονται μεγάλα φορτία και καταπόνηση, συνιστάται κατά την πρώτη επίστρωση του μονωτικού υλικού, η εφαρμογή αντιαλκαλικού υαλοπλέγματος της ΧΡΩΜΟΔΟΜΗΣ (160gr/m² με καρέ 4X4mm). Το υαλόπλεγμα καλύπτεται με 2 σταυρωτές επιστρώσεις με Monostop 2-component. Ενσωματώνεται στην επιφάνεια και ενισχύει τις αντοχές της. Την επόμενη ημέρα εφαρμόζουμε ένα δεύτερο χέρι με Monostop 2-component. Για δύσκολες και προβληματικές περιπτώσεις συνιστάται και μια τρίτη επάλειψη. **ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ:** Θα πρέπει να μην βραχεί για 24 ώρες μετά την επάλειψη. Το προϊόν αποκτά όλες τις μηχανικές του αντοχές μετά από 20-30 μέρες.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΙΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
3,5Kg/m ² /mm πάχους	30-40 min ανάλογα με τις συνθήκες	Διατίθεται σε λευκό	Ασάρι Νεφτιού Ασάρι Χαλαζίας	Διατίθεται 6Kgr , 16Kgr

**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Το THERMOFLEX είναι ένα κορυφαίας ποιότητας ακρυλικό, ειδικό θερμομονωτικό χρώμα εξωτερικών τοίχων και ταρασών. Είναι ελαστομερές, διατηρώντας την ελαστικότητά του ακόμα και σε θερμοκρασίες από -20°C έως 80°C. Καλύπτει τέλεια τριχοειδή και μικρορωγμές στις επιφάνειες προσφέροντας έτσι εξαιρετική στεγάνωση των εξωτερικών τοίχων από την υγρασία. Τα ειδικά θερμοκεραμικά νανοσφαιρίδια που περιέχει στην σύστασή του, του δίνουν θερμομονωτικές ιδιότητες, που συμβάλλουν στην εξοικονόμηση ενέργειας χειμώνα - καλοκαίρι. Εφαρμόζεται σε κάθε είδους νέα ή παλαιά επιφάνεια. Δημιουργεί μία αδιάβροχη και ελαστική μεμβράνη, εξαιρετικά ανθεκτική στις εξωτερικές συνθήκες. Προσφέρει μία θαυμάσια ματ επιφάνεια. Το THERMOFLEX είναι ένα ψυχρό χρώμα και χαρακτηρίζεται από υψηλή τιμή ανακλαστικότητας στην ηλιακή ακτινοβολία. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί είτε μόνο του, είτε ως μέρος του συστήματος 100% ACRYL THERMONOSYSTEM ως τελική επίστρωση, συμβάλλοντας επικουρικά στην θερμομόνωση του όλου συστήματος.

*Για τις οδηγίες χρήσεως εφαρμογής ανατρέξτε στις αντίστοιχες του προϊόντος MONO FLEX.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΙΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ
6-8m ² /lit ανά στρώση	Πρώτο χέρι 15% νερό Δεύτερο χέρι 5-10% νερό	20-25 min ανάλογα με τις συνθήκες	Διατίθεται σε λευκό και σε τρεις βάσεις.	Ασάρι Νεφτιού, Water undercoat



Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία
0.75Lt* , 3Lt , 10Lt

PRIMER



ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Υψηλής ποιότητας υπόστρωμα με μεγάλες αντισκωριακές ιδιότητες για βιομηχανική χρήση. Προστατεύει όλες τις σιδερένιες επιφάνειες και τις προετοιμάζει για το τελικό βάψιμο. Είναι ταχυστεγνώτω και αντέχει σε υψηλές θερμοκρασίες (έως 100 βαθμούς Κελσίου). Είναι κατάλληλο για κάγκελα, δοκάρια, πόρτες και για κάθε είδους σιδερένια επιφάνεια που έχει ανάγκη προστασίας από οξείδωση.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόσετε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Αφού καθαρίσουμε την μεταλλική επιφάνεια από λέπια σκουριάς, σκόνης και λάδια, περνάμε ένα χέρι PRIMER ΤΑΧΥΣΤΕΓΝΩΤΟ αραιωμένο 5 έως 10% με διαλυτικό νίτρου. Όταν στεγνώσει γυαλοχαρτάρουμε την επιφάνεια με ψιλό γυαλόχαρτο την καθαρίζουμε και είναι έτοιμη να δεχθεί το τελικό χρώμα. Αντίξοες συνθήκες κατά την εφαρμογή μπορούν να αλλοιώσουν τις τελικές ιδιότητες του χρώματος.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
10-12m ² /lit ανά στρώση	Διαλυτικό White spirit ή διαλυτικό νίτρου σε αναλογία 5-10%	Στεγνό για βαφή σε 10-15 min ανάλογα με τις συνθήκες	Διατίθεται σε γκρι, μπλε, μαύρο, λευκό και κεραμιδί απόχρωση	Διατίθεται σε μεταλλικά δοχεία των 0.375Lt*, 0.750Lt*, 2.5Lt***, 9Lt



AUTO PRIMER



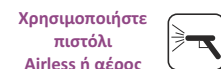
ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Κορυφαίο υπόστρωμα με μεγάλες αντισκωριακές ιδιότητες για χρώματα αυτοκινήτων και βιομηχανική χρήση. Προστατεύει όλες τις σιδερένιες επιφάνειες και τις προετοιμάζει για το τελικό βάψιμο. Είναι ταχυστεγνώτω και αντέχει σε υψηλές θερμοκρασίες (έως 100 βαθμούς Κελσίου). Είναι κατάλληλο για όλες τις σιδερένιες επιφάνειες των αυτοκινήτων καθώς και για κάγκελα, δοκάρια, πόρτες και για κάθε είδους σιδερένια επιφάνεια που έχει ανάγκη προστασίας από οξείδωση.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόσετε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Αφού καθαρίσουμε την μεταλλική επιφάνεια από λέπια σκουριάς, σκόνης και λάδια, περνάμε ένα χέρι AUTO PRIMER αραιωμένο 5 έως 10% με διαλυτικό νίτρου. Όταν στεγνώσει γυαλοχαρτάρουμε την επιφάνεια με ψιλό γυαλόχαρτο την καθαρίζουμε και είναι έτοιμη να δεχθεί το τελικό χρώμα. Αντίξοες συνθήκες κατά την εφαρμογή μπορούν να αλλοιώσουν τις τελικές ιδιότητες του χρώματος.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
12-15m ² /lit ανά στρώση	Διαλύτης το διαλυτικό νίτρου σε αναλογία 5-10%	Στεγνό για βαφή σε 10-20 min ανάλογα με τις συνθήκες	Διατίθεται σε γκρι, μπλε και κεραμιδί απόχρωση	Διατίθεται σε μεταλλικά δοχεία των 0.75Lt*, 2.5Lt***



ZINC PRIMER



ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Υψηλής ποιότητας υπόστρωμα με μεγάλες αντισκωριακές ιδιότητες. Προστατεύει όλες τις σιδερένιες επιφάνειες και τις προετοιμάζει για το τελικό βάψιμο. Ο μηχανισμός προστασίας βασίζεται σε ιόντα φωσφορικού ψευδάργυρου. Εφαρμόζουμε εκεί όπου θέλουμε απόλυτη προστασία και πολύ μεγάλη αντοχή.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν από την χρήση και αποφεύγετε θερμοκρασίες εφαρμογής κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία υπερβαίνει 80%. Αφού καθαρίσουμε την μεταλλική επιφάνεια από τις σκόνης, λάδια και σκουριά περνάμε ένα χέρι ZINC-PRIMER αραιωμένο με 5-10% με White Spirit. Όταν στεγνώσει γυαλοχαρτάρουμε την επιφάνεια, την καθαρίζουμε και είναι έτοιμη να δεχθεί το τελικό χρώμα. Ακραίες συνθήκες κατά την εφαρμογή μπορούν να βλάψουν τις ιδιότητες της επίστρωσης.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
10-12m ² /lit ανά στρώση	Αραίωση με White Spirit σε αναλογία 5-10%	Επιφανειακά σε 1-2 ώρες. Εξαρτάται από τις συνθήκες και το πάχος της εφαρμογής	Διατίθεται σε γκρι	Διατίθεται σε μεταλλικά δοχεία των 0.75Lt*, 2.5Lt***



CHASSIS COAT



ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Το Σασσικότ είναι βερνικόχρωμα για τις μεταλλικές επιφάνειες των σασσί των αυτοκινήτων. Δουλεύεται πολύ μαλακά, απλώνει θαυμάσια, δίνει καλή γυαλάδα και προστασία από την σκουριά. Είναι εύκολο στη χρήση, έχει μεγάλη καλυπτικότητα και τέλειο άπλωμα.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόσετε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Εφαρμόζεται σε καλά καθαρισμένη επιφάνεια. Δουλεύεται με πινέλο, ρολό ή και πιστόλι. Αραιώνεται με White Spirit ή με τερεβινθέλαιο (Νέφτι Πεύκου)

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
12-14m ² /lit ανά στρώση	Διαλύτης το White Spirit της ΧΡΩΜΟΔΟΜΗ σε αναλογία 5-10%	Στεγνό για επαναβαφή σε 1 ώρα	Διατίθεται σε μαύρο, κεραμιδί, γκρι, μπλε και κυπαρισσί	Διατίθεται σε μεταλλικά δοχεία 0.75Lt**, 2.5Lt***



**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Ιδεώδες λευκό υπόστρωμα για τοίχους και εσωτερικές ή εξωτερικές ξύλινες επιφάνειες. Δουλεύεται πολύ μαλακά, απλώνει θαυμάσια και διαθέτει μοναδική καλυπτική ικανότητα για την προετοιμασία του τελικού χρώματος.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόσετε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Εφαρμόζεται σε καλά καθαρισμένη και γυαλοχαρταρισμένη επιφάνεια. Στεγνώνει σε 2-4 ώρες και καλύπτει 8-10 m²/lit. Ακολουθώσ γυαλοχαρτάρουμε την επιφάνεια με ψιλό γυαλόχαρτο και είμαστε έτοιμοι για το τελικό "πέραςμα" με ριπολίνη. Αραιώνεται με `White Spirit ΧΡΩΜΟΔΟΜΗ.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
8-10 m ² /kg χρώματος	Διαλύτης το White Spirit σε αναλογία 5-10%	2-4 ώρες ανάλογα με τις συνθήκες	Διατίθεται σε λευκό	Διατίθεται σε μεταλλικά δοχεία 0.75L* ,2.5 Lt***

**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Το MONO-SMOKE είναι ένα ακρυλικό λευκό μονωτικό υλικό για την κάλυψη και την απομόνωση επιφανειών που `ξερνούν` κιτρινίλα στο τελικό χρώμα. Απομονώνει καπνιά, νικοτίνη και παλιές υγρασίες, μούχλα, σκουριά κλπ. Μετά την επίστρωση με MONO-SMOKE μπορούμε να βάψουμε με οποιοδήποτε πλαστικό χρώμα ή λαδομπογιά χωρίς να έχουμε προβλήματα εμφάνισης λεκέδων στο τελικό χρώμα.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόσετε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Καθαρίζουμε καλά την προβληματική επιφάνεια ξύνοντας την με σπάτουλα. Ακολουθώσ θα πρέπει να προσέξουμε ειδικά για υγρασία που θέλουμε να καλύψουμε να έχει στεγνώσει πλήρως. Κατόπιν εφαρμόζουμε το MONO-SMOKE αραιωμένο με `White Spirit ΧΡΩΜΟΔΟΜΗ` σε αναλογία 5 έως 10%. Τα εργαλεία μας καθαρίζονται με το διαλυτικό που χρησιμοποιήσαμε. Θεωρητική απόδοση 15 m²/lit.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
10-15m ² /lit ανά στρώση	Διαλύτης το White Spirit σε αναλογία 5-10%	Στεγνό για επαναβαφή 45-60 min ανάλογα με τις συνθήκες	Διατίθεται σε Λευκό	Διατίθεται σε μεταλλικά δοχεία 0.75L* ,2.5 Lt***

**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Ειδικό αδιάβροχο υπόστρωμα με ισχυρή πρόσφυση και διεισδυτικότητα κατάλληλο για εσωτερική και εξωτερική χρήση. Προσφέρει έτοιμη επιφάνεια για την επαναβαφή με πλαστικά χρώματα ή υδατοδιαλυτά μονωτικά. Στεγνώνει πολύ γρήγορα, δεν κιτρινίζει και έχει χαμηλό τελικό κόστος ανά m²

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόσετε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Αφού καθαρίσουμε την επιφάνεια που θέλουμε να ασταρώσουμε, εφαρμόζουμε το ΑΣΤΑΡΙ ΝΕΦΤΙΟΥ αραιωμένο ανάλογα με την επιφάνεια που θέλουμε να ασταρώσουμε. Ιδανικό τόσο για υδατοδιαλυτά πλαστικά ή τσιμεντοχρώματα όσο και για υγρομονωτικά ταρατσών ή κάθετων επιφανειών.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
10-12m ² /lit ανά στρώση	Για κάθετες επιφάνειες αραιώση 100% με White Spirit Για οριζόντιες επιφάνειες αραιώση 80% με White Spirit	2 ώρες ανάλογα με τις συνθήκες	Διάφανο	Διατίθεται σε μεταλλικά δοχεία 0.75L* , 5L, 15L

**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Το WATER VELATURA είναι λευκό ακρυλικό υπόστρωμα νερού για όλες τις εσωτερικές και εξωτερικές ξύλινες επιφάνειες. Δουλεύεται πολύ μαλακά, απλώνει θαυμάσια, έχει ισχυρή πρόσφυση και διαθέτει μοναδική καλυπτική ικανότητα για την προετοιμασία του τελικού χρώματος. Είναι σχεδόν άοσμο και εύκολο στη χρήση.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόσετε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Εφαρμόζεται σε καλά καθαρισμένη επιφάνεια σε δύο χέρια αραιωμένο με νερό. Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές και στεγνές, χωρίς σκόνες, λάδια, μούχλα, σκουριά και παλιά ξεφλουδισμένα χρώματα.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
12-15m ² /lit ανά στρώση	10-20% νερό για πινέλο ή ρολό	Στην αφή σε 1-2 ώρες, επαναβαφή σε 4-6 ώρες	Διατίθεται σε λευκό	Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία 0.75L* και 3 Lt



**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Ιδεώδες υπόστρωμα προετοιμασίας όλων των επιφανειών για βάψιμο. Έχει μεγάλη πρόσφυση και “δένει” τις προς βαφή επιφάνειες. Ιδανικό για γυψοσανίδες, σπατουλαριστά, σοβά, χάρντμπορντ κ.λ.π. Ενισχύει την πρόσφυση του πλαστικού χρώματος και μειώνει την κατανάλωσή του. Λόγω της ακρυλικής του σύστασης μπορεί να χρησιμοποιηθεί και σε εξωτερικούς τοίχους. Για “γύρισμα” της επιφάνειας από υδρόχρωμα σε πλαστικό επιβάλλεται η εφαρμογή του.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόστε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές και στεγνές, χωρίς σκόνες, λάδια, σκουριά και παλιά ξεφλουδισμένα χρώματα.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
20-25 m ² /kgf χρώματος	Αραιώνουμε σε αναλογία 3 μέρη νερού με 1 μέρος Ακρυλικό ΑΣΤΑΡΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΥ	Στεγνό για βαφή σε 20 min ανάλογα με τις συνθήκες	Διατίθεται σε υπόλευκο	Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία 0.75Lt*, 3Lt, 10Lt

**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Ιδεώδες λευκό υπόστρωμα προετοιμασίας όλων των επιφανειών για βάψιμο. Έχει μεγάλη πρόσφυση και “δένει” τις προς βαφή επιφάνειες. Ιδανικό για γυψοσανίδες, σπατουλαριστά, σοβά, χάρντμπορντ κ.λ.π. Ιδανικό για σοβά και ειδικά για εμφανή μπετά. Ενισχύει την πρόσφυση του πλαστικού χρώματος και μειώνει την κατανάλωσή του. Για “γύρισμα” της επιφάνειας από υδρόχρωμα σε πλαστικό επιβάλλεται η εφαρμογή του.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Αραιώνουμε το καλυπτικό αστάρι πλαστικού με νερό σε αναλογία 20-40%. Λόγω της ακρυλικής του σύστασης μπορεί να χρησιμοποιηθεί χωρίς πρόβλημα και σε εξωτερικούς τοίχους. Δουλεύεται με πινέλο ή ρολλό. Στεγνώνει σε 30 λεπτά.

ΙΔΑΝΙΚΟ ΓΙΑ ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΕΣ

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
15-20 m ² /Lt ανά στρώση	20% - 40% νερό	30 min ανάλογα με τις συνθήκες	Διατίθεται σε Λευκό	Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία 3Lt και 10Lt .

**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Διαφανές γαλάκτωμα συμπολυμερών ρητινών με πολλές χρήσεις και εφαρμογές σε όλο το φάσμα των εργασιών βαφής. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως αστάρι πλαστικού με αραιώση 100-200%. Επίσης σαν ενισχυτικό σε υδροχρώματα, πλαστικά χρώματα και σε στόκους σπατουλαρίσματος. Δένει το υλικό και το προσδίδει μεγάλη αντοχή σε τριβή υγρή ή ξηρή ανάλογα με την ποσότητα που βάζουμε.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ως αστάρι πλαστικού το αραιώνουμε με νερό από 100% έως 200%. Για τις δε άλλες του χρήσεις απλά το προσθέτουμε εκεί που θέλουμε να το δουλέψουμε. Είναι ευκολοδιάσπαρτο και δένει πολύ εύκολα τόσο με τους στόκους όσο και με τις κυτταρίνες. Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόστε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
10-12 m ² /Lt ανά στρώση	Αν χρησιμοποιηθεί ως αστάρι, αραιώση με νερό σε αναλογία 3:1	30 min ανάλογα με τις συνθήκες	Διάφανο	Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία 0.75Lt, 3Lt και 10Lt

**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Άριστης ποιότητας διαφανές γαλάκτωμα οξικού πολυβινυλίου με 52% ±2% ενεργά στερεά. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε πολλές χρήσεις και εφαρμογές σε όλο το φάσμα των εργασιών βαφής. Επίσης σαν ενισχυτικό σε υδροχρώματα, πλαστικά χρώματα και σε στόκους σπατουλαρίσματος. Δένει το υλικό και το προσδίδει μεγάλη αντοχή σε ξηρή ή υγρή τριβή, ανάλογα με την ποσότητα που βάζουμε.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ως αστάρι πλαστικού το αραιώνουμε με νερό έως 200-300%. Για τις δε άλλες του χρήσεις απλά το προσθέτουμε εκεί που θέλουμε να το δουλέψουμε. Είναι ευκολοδιάσπαρτο και δένει πολύ εύκολα τόσο με τους στόκους όσο και με τις κυτταρίνες. Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόστε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
10-12 m ² /Lt ανά στρώση	Αν χρησιμοποιηθεί ως αστάρι, αραιώση με νερό σε αναλογία 3:1	30-60 min ανάλογα με τις συνθήκες	Διάφανο	Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία 0.75Lt, 3Lt και 10Lt



**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Ασάρι πρόσφυσης από συνθετικές ακρυλικές ρητίνες και χαλαζιακή άμμο. Χρησιμοποιείται σε λείες ή μη απορροφητικές επιφάνειες για να ενισχύσει την πρόσφυσή τους. Μετά την εφαρμογή του δημιουργείται μία αδρή επιφάνεια, ανθεκτική σε αλκαλικό περιβάλλον. Το Ασάρι Χαλαζία χρησιμοποιείται για την απόκτηση αδρότητας στο υπόστρωμα, ώστε να ενισχυθεί η πρόσφυση τόσο του Ακρυλικού σοβά η χρώματος όσο και του γυψοσοβά που θα ακολουθήσει. Η επιφάνεια που δημιουργείται έχει υψηλή αντοχή σε αλκάλια και αποτελεί ιδανικό υπόστρωμα.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόστε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C ή πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Το προϊόν αποκτά όλες τις μηχανικές του αντοχές μετά από 20-30 μέρες. Δουλεύεται με πινέλο ή ρολλό. Τα εργαλεία και τα χέρια πρέπει να καθαρίζονται με νερό.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
300-350gr/m ² από έτοιμο προς χρήση υλικό	Στεγνό για βαφή σε 30 min ανάλογα με τις συνθήκες	Διατίθεται σε υπόλευκο	Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία 5Kg & 15Kg

**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Το WATER PRIMER είναι υπόστρωμα νερού με βάση συνθετικές ρητίνες για όλες τις εσωτερικές και εξωτερικές μεταλλικές επιφάνειες με μεγάλες αντισκωριακές ιδιότητες. Προστατεύει όλες τις μεταλλικές επιφάνειες (σιδερένιες, γαλβανιζέ, αλουμίνιο) και τις προετοιμάζει για το τελικό βάψιμο. Δουλεύεται πολύ μαλακά, απλώνει θαυμάσια, έχει ισχυρή πρόσφυση και διαθέτει μοναδική καλυπτική ικανότητα για την προετοιμασία του τελικού χρώματος. Είναι σχεδόν άοσμο και εύκολο στη χρήση.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόστε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Εφαρμόζεται σε καλά καθαρισμένη επιφάνεια σε δύο χέρια αραιωμένο με νερό. Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές και στεγνές, χωρίς σκόνες, λάδια, μούχλα, σκουριά και παλιά ξεφλουδισμένα χρώματα.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
12-15m ² /lit ανά στρώση	10-20% νερό για πινέλο ή ρολό, 30-40% νερό για πιστόλι	Στην αφή σε 1-2 ώρες, επαναβαφή σε 4-6 ώρες	Διατίθεται λευκό	Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία 0,75Lt και 3 Lt

**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Το MONO SMOKE νερού είναι ένα ακρυλικό λευκό μονωτικό υλικό για την κάλυψη και την απομόνωση επιφανειών που 'ξερνούν' κιτριλίλα στο τελικό χρώμα. Απομονώνει καπνιά, νικοτίνη και παλιές υγρασίες, μούχλα, σκουριά κλπ. Μετά την επίστρωση με MONO SMOKE-W μπορούμε να βάψουμε με οποιοδήποτε πλαστικό χρώμα ή λαδομπογιά χωρίς να έχουμε προβλήματα εμφάνισης λεκέδων στο τελικό χρώμα.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόστε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Καθαρίζουμε καλά την προβληματική επιφάνεια ξύνοντάς την με σπάτουλα. Ακολουθώντας θα πρέπει να προσέξουμε ειδικά για υγρασία που θέλουμε να καλύψουμε να έχει στεγνώσει πλήρως. Κατόπιν εφαρμόζουμε το MONO SMOKE-W αραιωμένο με 'White Spirit ΧΡΩΜΟΔΟΜΗ' σε αναλογία 5 έως 10%. Τα εργαλεία μας καθαρίζονται με το διαλυτικό που χρησιμοποιήσαμε. Θερμητική απόδοση 15 m²/lit.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
15-20m ² /lit ανά στρώση	Νερό σε αναλογία 5-10%	30 min ανάλογα με τις συνθήκες	Λευκό	Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία 0,75Lt και 3Lt

**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Το SILICON UNDERCOAT είναι ένα διαφανές σιλικονούχο ασάρι νερού για τείχους, με μεγάλη πρόσφυση και ικανότητα εμποτισμού για εσωτερική και εξωτερική χρήση. Είναι το καταλληλότερο ασάρι για επιφάνειες που είναι να βαφτούν με σιλικονούχα ακρυλικά ή πλαστικά χρώματα. Επιτρέπει στον τοίχο να "αναπνέει" αποβάλλοντας την εσωτερική του υγρασία, αλλά αποτρέποντάς την να διεισδύσει. Πρέπει να

εφαρμόζεται μόνο σε νέες επιφάνειες, ή σε αυτές που είναι βαμμένες με σιλικονούχο χρώμα, επειδή χάνει την ικανότητα της "αναπνοής", αν εφαρμόζεται πάνω σε κοινά χρώματα.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόστε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
15-20m ² /lit ανά στρώση	50%-100% νερό	Στεγνό για βαφή σε 30-60 min ανάλογα με τις συνθήκες	Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία 1Lt* και 5Lt



**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Διαφανές ακρυλικό αστάρι με μεγάλη διεισδυτικότητα για εσωτερική και εξωτερική χρήση. Ιδέως υπόστρωμα προετοιμασίας όλων των επιφανειών για βάψιμο. Έχει μεγάλη πρόσφυση και "δένει" τις προς βαφή επιφάνειες. Ιδανικό για γυψοσανίδες, σπατουλαριστά, σοβά, χάρντμπορντ κ.λ.π. Ενισχύει την πρόσφυση του πλαστικού και του ακρυλικού χρώματος και μειώνει την κατανάλωσή τους. Είναι άσμο, φιλικό προς το περιβάλλον και το χρήστη και συνίσταται για χρήση σε κλειστούς χώρους. Λόγω της ακρυλικής του σύστασης μπορεί να χρησιμοποιηθεί χωρίς πρόβλημα και σε εξωτερικούς τοίχους.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόστε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
15-20m ² /lit ανά στρώση	Αραιώνεται έως 50-100% με νερό	Στεγνό για βαφή σε 30-60 min ανάλογα με τις συνθήκες	Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία των 1lt*, 5lt, 10lt και 20lt



ΤΕΜΑΧΙΑ / ΧΑΡΤΟΚΙΒΩΤΙΟ 12* , 6** , 4***

Σύστημα παραγωγής αποχρώσεων

Πολυχρωμίες



ΧΡΩΜΟΔΟΜΗ
χρώμα & θερμομόνωση

Το σύστημα δημιουργίας αποχρώσεων της ΧΡΩΜΟΔΟΜΗ με αυτόματο ή χειροκίνητο μηχάνημα, υποστηρίζει πάνω από 25.000 μοντέρνες και παραδοσιακές αποχρώσεις σε όλα τα είδη προϊόντων που χρησιμοποιούνται στην οικοδομή. Τώρα γρήγορα και αξιόπιστα σας δίνεται η δυνατότητα να παραδίδεται στον πελάτη σας, όλες τις αποχρώσεις που θα επιλέξει με τη γνωστή μας ποιότητα.

του νόσμου τα χρώματα

**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Το STEP-LAC είναι βερνικόχρωμα (ριπολίνη) για εσωτερικές και εξωτερικές ξύλινες ή μεταλλικές επιφάνειες σπιτιών και σκαφών. Δουλεύεται πολύ μαλακά, απλώνει θαυμάσια, δίνει εξαιρετική γυαλάδα με διάρκεια και δεν κιτρινίζει. Είναι εύκολο στη χρήση, έχει μεγάλη καλυπτικότητα και τέλειο άπλωμα.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόστε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Εφαρμόζεται σε καλά καθαρισμένη και ασταρωμένη επιφάνεια. Δουλεύεται με πινέλο ή ρολό. Αραιώνεται με White Spirit.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ
12-15m ² /lit ανά στρώση	Επιφανειακά σε 2 ώρες. Επαναβάφεται μετά από 4-6 ώρες	Διαλύτης το White Spirit ΧΡΩΜΟΔΟΜΗ σε αναλογία 2-5%	Διατίθεται σε Λευκό, σε αποχρώσεις του χρωματολογίου μας και σε 3 βάσεις για το σύστημα χρωματισμού ΠΟΛΥΧΡΩΜΟ (Στις αποχρώσεις λευκό και μαύρο διατίθεται σε MAT και SATINE)	Primer Chassis Coat Velatura Βελατούρα νερού



Διατίθεται σε μεταλλικά δοχεία
0.180Lt* , 0.375Lt* , 0.75Lt** ,
2.5Lt***

**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Άριστης ποιότητας ελαιόχρωμα για όλες τις επιφάνειες τόσο για εσωτερική όσο και για εξωτερική χρήση. Έχει εξαιρετική γυαλάδα με διάρκεια και αντοχή στο κιτρίνισμα. Έχει πολύ υψηλή καλυπτικότητα με εξαιρετικό δούλεμα που την κάνει δημοφιλή και στους ερασιτέχνες.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές και στεγνές χωρίς σκόνες λάδια, και να είναι ασταρωμένες με Βελατούρα ή Primer. Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόσετε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη 80%. Το προϊόν εφαρμόζεται σε δύο ή τρεις επιστρώσεις, οι οποίες πρέπει να απέχουν χρονικά μεταξύ τους τουλάχιστον 4 ώρες. Το προϊόν αποκτά όλες τις μηχανικές του αντοχές μετά από 20-30 μέρες.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ
10-15m ² /lit χρώματος ανά στρώση	Αραιώνεται με White Spirit. Για εφαρμογή με πινέλο ή με πιστόλι Airless αραιώνουμε από 2-5%. Για εφαρμογή με πιστόλι αέρος 5-7%	Επιφανειακά σε 2 ώρες. Επαναβάφεται μετά από 4-6 ώρες	Λευκό και σε τρεις βάσεις του χρωμοσυστήματος ΠΟΛΥΧΡΩΜΙΕΣ	Primer Chassis Coat Velatura Βελατούρα νερού



Διατίθεται σε μεταλλικά δοχεία
0.75Lt* , 2.5Lt***

**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Το COVER-LUX είναι βερνικόχρωμα (ντουκόχρωμα) για εσωτερικές και εξωτερικές ξύλινες ή μεταλλικές επιφάνειες σπιτιών και σκαφών. Δουλεύεται πολύ μαλακά, απλώνει θαυμάσια, δίνει εξαιρετική γυαλάδα με διάρκεια και δεν κιτρινίζει. Είναι εύκολο στη χρήση και από ερασιτέχνες. Διαθέτει μοναδική καλυπτική ικανότητα για εύκολο φρεσκάρισμα.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόστε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Εφαρμόζεται σε καλά καθαρισμένη και ασταρωμένη επιφάνεια. Στεγνώνει σε 1 ώρα και καλύπτει 12-15m²/Lit. Αντίξοες συνθήκες κατά την εφαρμογή μπορούν να αλλοιώσουν τις τελικές ιδιότητες του χρώματος.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ
12-15m ² /lit ανά στρώση	Διαλύτης το White Spirit ΧΡΩΜΟΔΟΜΗ ή τερβινθέλαιο σε αναλογία 2-5%	Επιφανειακά σε 1 ώρα. Επαναβάφεται μετά από 4-6 ώρες	Διατίθεται σε λευκό και σε μαύρο	Primer Chassis Coat Velatura Βελατούρα νερού



Διατίθεται σε μεταλλικά δοχεία
0.75Lt* , 2.5Lt***

**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Το FAST AND RIGHT είναι εξαιρετικό βερνικόχρωμα για νέες και για σκουριασμένες, εσωτερικές και εξωτερικές μεταλλικές επιφάνειες. Δεν χρειάζεται αστάρι, καθώς βάφει απευθείας επάνω στη σκουριά. Δεσμεύει τη σκουριά και αποτρέπει την εξάπλωσή της. Δουλεύεται πολύ μαλακά, απλώνει θαυμάσια, δίνει εξαιρετική γυαλάδα με διάρκεια και δεν κιτρινίζει.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόστε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Εφαρμόζεται σε 2 χέρια με αραιώση 2-5% White Spirit ΧΡΩΜΟΔΟΜΗ. Στεγνώνει σε 2-4 ώρες ανάλογα με τις συνθήκες και αποδίδει 12-15 m²/Lt. Αντίξοες συνθήκες κατά την εφαρμογή μπορούν να αλλοιώσουν τις τελικές ιδιότητες του χρώματος.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ
12-15m ² /lit ανά στρώση	Διαλύτης το White Spirit ΧΡΩΜΟΔΟΜΗ σε αναλογία 2-5%	Στεγνό για επαναβαφή σε 2-4 ώρες, ανάλογα με τις συνθήκες	Διατίθεται σε λευκό και σε 7 αποχρώσεις χρωματολογίου



Διατίθεται σε μεταλλικά δοχεία
0.75Lt** , 2.5Lt***

**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Άριστης ποιότητας αυτοκινητόχρωμα για όλες τις μεταλλικές επιφάνειες. Έχει υψηλή σκληρότητα και γυαλάδα με πολύ μεγάλη πρόσφυση και αντοχή στην τριβή και στην χάραξη. Γι αυτό είναι ιδανικό για την βαφή και την συντήρηση φορτηγών, γεωργικών μηχανημάτων αυτοκινήτων κλπ.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές και στεγνές χωρίς σκόνες, λάδι και να είναι ασταρωμένες με τα ασταρωτικά Primer, Chassis Coat και Velatura της ΧΡΩΜΟΔΟΜΗ.

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόσετε σε θερμοκρασία κάτω από 6° C και πάνω από 40° C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη 80%. Το προϊόν εφαρμόζεται σε δύο ή τρεις επιστρώσεις, οι οποίες πρέπει να απέχουν χρονικά μεταξύ τους τουλάχιστον 4 ώρες. Το προϊόν αποκτά όλες τις μηχανικές του αντοχές μετά από 20-30 μέρες.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ
10-15m ² /lit χρώματος ανά στρώση	Αραιώνεται με Διαλυτικό Νίτρου ή White Spirit Για εφαρμογή με πινέλο ή με πιστόλι Airless αραιώνουμε από 2-5% Για εφαρμογή με πιστόλι αέρος 7%.	Επιφανειακά σε 2 ώρες. Επαναβάφεται μετά από 4-6 ώρες	Λευκό μαύρο και σε 18 αποχρώσεις RAL	Primer Chassis Coat Velatura



Διατίθεται σε μεταλλικά δοχεία
0.75Lt**, 2.5Lt***

**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Το MARTELE είναι ένα βερνικόχρωμα βάσεως ειδικών συνθετικών ρητινών. Προστατεύει, διακοσμεί και δίνει στη βαφόμενη επιφάνεια την εμφάνιση σφυρηλατημένου μετάλλου. Χρησιμοποιείται για τη βαφή μεταλλικών επιφανειών, συσκευών και μηχανημάτων. Παρουσιάζει ισχυρή πρόσφυση και είναι ταχυστέγνωτο.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές και στεγνές χωρίς σκόνη λάδια, και να είναι ασταρωμένες με Auto Primer της ΧΡΩΜΟΔΟΜΗ. Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόσετε σε θερμοκρασία κάτω από 6° C και πάνω από 40° C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη 80%. Το προϊόν εφαρμόζεται σε μία με δύο επιστρώσεις, οι οποίες πρέπει να απέχουν χρονικά μεταξύ τους τουλάχιστον 4 ώρες. Το προϊόν αποκτά όλες τις μηχανικές του αντοχές μετά από 20-30 μέρες.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ
8-10m ² /lit χρώματος ανά στρώση	Αραιώνεται με Διαλυτικό Νίτρου. Για χρήση με πιστόλι Airless αραιώνουμε από 2-5%. Για εφαρμογή με πιστόλι αέρος 5-7%.	Επιφανειακά σε 30 λεπτά Επαναβάφεται μετά από 4-6 ώρες	Σε 12 αποχρώσεις χρωματολογίου	Auto Primer



Διατίθεται σε μεταλλικά δοχεία
0.75Lt**, 2.5Lt***

**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Το STEP LAC NEPOY είναι βερνικόχρωμα (ριπολίνη) νερού για τοίχους, ξύλινες και μεταλλικές επιφάνειες εξωτερικής και εσωτερικής χρήσης. Δουλεύεται πολύ μαλακά, απλώνει θαυμάσια, δίνει εξαιρετική γυαλάδα με διάρκεια και δεν κιτρινίζει. Είναι σχεδόν άοσμο, εύκολο στη χρήση και έχει μεγάλη καλυπτικότητα. Επίσης, είναι κατάλληλο για την επαναβαφή παλαιών βερνικοχρωμάτων διαλύτου.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόστε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Εφαρμόζεται σε καλά καθαρισμένη επιφάνεια. Για μεταλλικές επιφάνειες προηγείται χρήση του WATER PRIMER, για ξύλινες επιφάνειες WATER VELATURA και για τοίχους WATER UNDERCOAT της ΧΡΩΜΟΔΟΜΗ. Εφαρμόζεται σε δύο χέρια αραιωμένο με νερό.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ
12-15m ² /lit ανά στρώση	10-20% νερό για πινέλο ή ρολό	Στην αφή σε 1-2 ώρες, επαναβαφή σε 4-6 ώρες	Διατίθεται σε λευκό και μπορεί να χρωματιστεί με το σύστημα χρωματισμού ΠΟΛΥΧΡΩΜΟ



Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία
0.75Lt*, 3Lt***

**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Το SUPER HARD είναι πρόσθετο χρωμάτων αλκυδικής βάσης όταν το χρώμα στεγνώνει στον αέρα (23 ± 2°C) ή σε φούρνο 60-70°C. Παρέχει στο τελικό φιλμ μεγαλύτερη σκληρότητα και στυλιπνότητα, ταχύτερο στέγνωμα στον αέρα, καλύτερες αντοχές στις καιρικές μεταβολές.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Το SUPER HARD χρησιμοποιείται ως σκληρυντικό, το οποίο προστίθεται στα χρώματα ως εξής:

- Για βαφή με πινέλο - ρολό σε ποσοστό 10-20%
- Για βαφή με πιστόλι σε ποσοστό 30-40%

Μετά την προσθήκη του SUPER HARD δεν απαιτείται περαιτέρω αραιώση του μίγματος με διαλυτικό.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Προσθήκη SUPER HARD σε ποσοστό μεγαλύτερο από το προτεινόμενο καθιστά το φιλμ σκληρό και εύθραστο. Μετά την προσθήκη SUPER HARD, το χρώμα πρέπει να χρησιμοποιείται εντός 8 ωρών, διαφορετικά πήζει στο δοχείο.

Διατίθεται σε μεταλλικά δοχεία 1Lt*, 5Lt

**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Το εμποτιστικό συντηρητικό ξύλου WOOD CARE είναι το υλικό που προσφέρει μακροχρόνια προστασία και αντοχή σε όλες τις ξύλινες επιφάνειες που είναι εκτεθειμένες σε εξωτερικές συνθήκες. Προσδίδει σε αυτές μεγάλη αντοχή και τις προστατεύει από το 'σαράκι' και από την υπεριώδη ακτινοβολία UVA & UVB του ηλίου.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Το WOOD CARE εφαρμόζεται κατά βάση σε καινούρια ξύλα. Αφού γυαλοχαρτάρουμε και καθαρίσουμε τις ξύλινες επιφάνειες, περνάμε ένα χέρι WOOD CARE χωρίς αραίωση. Μετά από 1 έως 1,5 ώρες περνάμε και ένα δεύτερο χέρι με τον ίδιο τρόπο. Σε περίπτωση που εφαρμοστεί χρωματισμένο θα πρέπει να έχουμε υπ' όψιν μας ότι όσο περισσότερα χέρια το περνάμε, τόσο περισσότερο τονίζονται τα φυσικά νερά του ξύλου.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
8-10m ² /lit ανά στρώση	Χωρίς αραίωση Για πλύσιμο White Spirit	1 με 1,5 ώρα ανάλογα με τις συνθήκες	Διατίθεται σε διάφανο και 14 αποχρώσεις χρωματολογίου	Διατίθεται σε μεταλλικά δοχεία των 0.75Lt*, 2.5Lt***

**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Το RED SUN VARNISH είναι ένα βερνίκι ενός συστατικού αλκιδικής βάσεως για εσωτερική και εξωτερική χρήση. Προσφέρει μακροχρόνια προστασία και αντοχή σε όλα τα είδη ξύλου. Στεγνώνει γρήγορα και η γυαλάδα του μένει αναλλοίωτη στο χρόνο. Όσο περισσότερα 'χέρια' περαστεί τόσο πιο πολύ τονίζονται τα φυσικά νερά του ξύλου.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόστε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Το RED SUN Varnish μπορεί να εφαρμοστεί σε παλαιά και νέα ξύλα. Στα παλαιά γυαλοχαρτάρουμε με ψιλό γυαλόχαρτο την επιφάνεια και περνάμε το RED SUN αραιωμένο από 5 έως 7%. Στα νέα ξύλα θα πρέπει να προηγηθεί μία έως δύο στρώσεις βερνίκι εμποτισμού RED SUN. Αραιώνεται με White Spirit.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ
10-15m ² /lit ανά στρώση	Διαλύτης το White Spirit της ΧΡΩΜΟΔΟΜΗ σε αναλογία 5-7%	3 με 4 ώρες ανάλογα με τις συνθήκες	Διατίθεται σε διάφανο γυαλιστερό και σατινέ, όπως και σε 8 αποχρώσεις χρωματολογίου	Wood Care Wood Care νερού



Διατίθεται σε μεταλλικά δοχεία
0.18Lt, 0.75Lt*, 3Lt***

**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Άριστης ποιότητας βερνίκι πατωμάτων ουρεθανικής βάσεως ενός συστατικού. Κατάλληλο για επίχρηση ξύλινων δαπέδων σε εσωτερικούς χώρους. Έχει υψηλή σκληρότητα και γυαλάδα με πολύ μεγάλη πρόσφυση και αντοχή στην τριβή και στην χάραξη. Διατηρεί την εξαιρετική γυαλάδα του και την υψηλή αισθητική του ξύλου για πολλά χρόνια.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Σε ασταρωμένα και κατάλληλα προετοιμασμένα επιφάνεια εφαρμόζουμε 2 έως 3 χέρια FLOOR VARNISH με διάλυση 3-5% White Spirit. Το κάθε χέρι πρέπει να έχει χρονική διαφορά περίπου 6 ώρες. Σε παλαιά βερνικωμένα πατώματα γυαλοχαρτάρουμε και καθαρίζουμε καλά πριν εφαρμόσουμε το βερνίκι. Περνιέται με πινέλο, ρολό ή πιστόλι με ελάχιστη θερμοκρασία εφαρμογής 10°C.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ
10-15m ² /lit ανά στρώση	Διαλύτης το White Spirit ΧΡΩΜΟΔΟΜΗ ή τερεβινθέλαιο σε αναλογία 3-5%	2 με 4 ώρες ανάλογα με τις συνθήκες	Διατίθεται σε διάφανο	Wood Care Wood Care νερού



Διατίθεται σε μεταλλικά δοχεία
0.75Lt*, 3Lt***

**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Το STONE VARNISH είναι ένα ειδικό στεγανωτικό υλικό, άχρωμο, ειδικά κατασκευασμένο για την διακόσμηση και την προστασία κάθε είδους πέτρας και συναφών οικοδομικών υλικών, όπως διακοσμητικά τούβλα, κεραμικά, πλάκες Καρύστου, πορόλιθο, κ.λ.π..

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόστε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Εισχωρεί βαθιά στους πόρους και δίνει μια γυαλιστερή επιφάνεια που τονίζει τις ιδιαίτερες αποχρώσεις κάθε πετρώματος. Είναι ανθεκτικό στα κτυπήματα και τις φθορές από το περπάτημα, δεν κιτρινίζει, δεν ξεφλουδίζει, δεν γλιστρά και είναι εύκολο στη χρήση.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ
10-15m ² /lit ανά στρώση	Διαλύτης το White Spirit ΧΡΩΜΟΔΟΜΗ ή Διαλυτικό Νίτρου 10%	1-2 ώρες ανάλογα με τις συνθήκες	Διάφανο	Το ίδιο το προϊόν αραιωμένο με 50% White Spirit



Διατίθεται σε μεταλλικά δοχεία
0.75Lt*, 2.5Lt***

WOOD CARE-W



ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Το εμποτιστικό συντηρητικό ξύλου νερού WATER WOOD CARE είναι το υλικό που προσφέρει μακροχρόνια προστασία και αντοχή σε όλες τις ξύλινες επιφάνειες που είναι εκτεθειμένες σε εξωτερικές συνθήκες. Προσδίδει σε αυτές μεγάλη αντοχή και τις προστατεύει από το 'σαράκι', τους μύκητες και από την υπεριώδη ακτινοβολία UVA & UVB του ηλίου. Έχει πολύ καλή πρόσφυση και επαναβάφεται με το βερνίκι νερού WATER RED SUN. Είναι σχεδόν άοσμο και εύκολο στη χρήση.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόσετε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Εφαρμόζεται σε καλά καθαρισμένη επιφάνεια σε δύο χέρια χωρίς αραιώση.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
8-10m ² /lit ανά στρώση	Χωρίς αραιώση Για πλύσιμο νερό	Στην αφή σε 1-2 ώρες, επαναβαφή σε 4-6 ώρες	Διατίθεται σε άχρωμο και 14 αποχρώσεις χρωματολογίου	Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία 0.75Lt* , 3Lt***



RED SUN NEPOY



ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Το WATER RED SUN είναι ένα βερνίκι ενός συστατικού για εσωτερική και εξωτερική χρήση. Εφαρμόζεται σε πόρτες, κουφώματα, παράθυρα και κάθε είδους ξύλο. Προσφέρει μακροχρόνια προστασία και αντοχή σε όλα τα είδη ξύλου. Έχει μεγάλη ελαστικότητα και δεν ξεφλουδίζει ή φουσκώνει. Στεγνώνει γρήγορα και η γυαλάδα του μένει αναλλοίωτη στο χρόνο. Όσο περισσότερα 'χέρια' περαστεί τόσο πιο πολύ τονίζονται τα φυσικά νερά του ξύλου. Είναι σχεδόν άοσμο και εύκολο στη χρήση.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόσετε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Σε καινούρια ξύλα εφαρμόζεται ένα χέρι συντηρητικό ξύλου WATER WOOD CARE της ΧΡΩΜΟΔΟΜΗ. Ακολούθως, εφαρμόζεται σε καλά καθαρισμένη επιφάνεια δύο χέρια WATER RED SUN.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ
10-12m ² /lit ανά στρώση	5-10% με νερό (πινέλο ή ρολό)	Στην αφή σε 1-2 ώρες, επαναβαφή σε 4-6 ώρες	Διατίθεται σε άχρωμο	Wood Care Wood Care νερού



Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία
0.75Lt* , 3Lt***

FLOOR VARNISH NEPOY



ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Άριστης ποιότητας υδατοδιαλυτό βερνίκι πατωμάτων ουρεθανικής βάσεως ενός συστατικού. Κατάλληλο για επίχρωση ξύλινων δαπέδων σε εσωτερικούς χώρους. Έχει υψηλή σκληρότητα και γυαλάδα με πολύ μεγάλη πρόσφυση και αντοχή στην τριβή και στην χάραξη. Διατηρεί την εξαιρετική γυαλάδα του και την υψηλή αισθητική του ξύλου για πολλά χρόνια. Είναι σχεδόν άοσμο και εύκολο στη χρήση.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόσετε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Σε καινούρια ξύλα εφαρμόζεται ένα χέρι WATER FLOOR VARNISH της ΧΡΩΜΟΔΟΜΗ αραιωμένο 5-10% με νερό. Ακολούθως, εφαρμόζεται σε καλά καθαρισμένη επιφάνεια δύο χέρια WATER FLOOR VARNISH χωρίς αραιώση.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ
10-15m ² /lit ανά στρώση	5-10% με νερό το πρώτο χέρι, χωρίς αραιώση το δεύτερο και τρίτο χέρι	Στην αφή σε 1-2 ώρες, επαναβαφή σε 4-6 ώρες	Διατίθεται σε άχρωμο	Wood Care Wood Care νερού



Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία
0.75Lt* , 3Lt***

STONE VARNISH NEPOY



ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Το STONE VARNISH νερού είναι ένα ειδικό στεγανωτικό υλικό, άχρωμο, ειδικά κατασκευασμένο για την διακόσμηση και την προστασία κάθε είδους πέτρας και συναφών οικοδομικών υλικών, όπως διακοσμητικά τούβλα, κεραμικά, πλάκες Καρύστου, πορόλιθο, κ.λ.π..

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόσετε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Εισχωρεί βαθιά στους πόρους και δίνει μια γυαλιστερή επιφάνεια που τονίζει τις ιδιαίτερες αποχρώσεις κάθε πετρώματος. Είναι ανθεκτικό στα κτυπήματα και τις φθορές από το περπάτημα, δεν κιτρινίζει, δεν ξεφλουδίζει, δεν γλιστρά και είναι εύκολο στη χρήση.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ
8-12m ² /lit ανά στρώση	10% - 15% νερό.	20-40 min ανάλογα με τις συνθήκες	Διάφανο	Το ίδιο το προϊόν αραιωμένο με 25% νερό



Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία
0.75Lt* , 3Lt***



ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Άχρωμο λάδι Τικ για εσωτερική και εξωτερική χρήση σε σκληρή ξυλεία. Ειδικής επεξεργασίας με φίλτρα UV που προστατεύουν και συντηρούν έπιπλα εξωτερικού χώρου, καταστρώματα από τικ ή εξωτικό ξύλο. Τρέφει και προστατεύει από το νερό τον ήλιο, την αλμύρα και τις λιπαρές ουσίες. Αφήνει το ξύλο να αναπνέει αναδεικνύοντας την φυσική του ομορφιά. Όταν στεγνώσει δεν λεκιάζει.

ΤΡΟΠΟΙ ΧΡΗΣΗΣ - ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

Το ξύλο πρέπει να είναι στεγνό και καθαρό από λίπη και βρωμιές. Επιφάνειες που έχουν παλαιότερα περαστεί με άλλα υλικά Teak Oil θα πρέπει να γυαλοχαρταριστούν, προκειμένου να ανοίξουν οι πόροι του ξύλου και να μπορεί να εμποτιστεί το υλικό στην επιφάνεια.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΕ ΞΥΛΟ ΚΑΙΝΟΥΡΓΙΟ Η ΠΕΡΑΣΜΕΝΟ ΜΕ ΛΑΔΙ

Η επιφάνεια θα πρέπει να είναι στεγνή και καθαρή. Τρίψτε ελαφρά με σιλερόχαρτο, προκειμένου να ανοίξουν οι πόροι του ξύλου και αφαιρέστε την σκόνη. Για ήδη βαμμένες επιφάνειες πρέπει πριν την χρήση του υλικού να αφιαιρούνται με τρίψιμο τα παλαιά ξεφλουδισμένα χρώματα. Εάν παραμείνει στην επιφάνεια φιλμ του παλαιού βερνικιού αυτό θα πρέπει να αφαιρεθεί ή τουλάχιστον να τριφτεί καλά πριν την εφαρμογή του Teak Oil. Εφαρμόστε το με μαλακό πανί ή πινέλα καλής ποιότητας έτσι ώστε το Teak Oil να εισχωρήσει μέσα στην επιφάνεια του ξύλου. Σκουπίστε το πλεόνασμα υλικού αν υπάρχει με ένα καθαρό πανί που να μην αφήνει χνούδι. Αφήστε να στεγνώσει καλά για 6-12 ώρες. Μην χρησιμοποιείται το υλικό σε θερμοκρασίες κάτω των 5°C σχετική υγρασία άνω του 80%. Για καλύτερα αποτελέσματα εφαρμόστε το Teak Oil κάθε χρόνο.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ
10-15m ² /lit ανά στρώση	Νέρο	6-12 ώρες ανάλογα με τις συνθήκες	Διάφανο



Διατίθεται σε μεταλλικά δοχεία
0.75Lt* , 3Lt

ΤΕΜΑΧΙΑ / ΧΑΡΤΟΚΙΒΩΤΙΟ 12* , 6** , 4***

ΣΥΝΤΗΡΗΤΙΚΑ & ΒΕΡΝΙΚΙΑ ΞΥΛΟΥ

ΖΩΝΤΑΝΕΣ ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ...

...απόλυτη προστασία



Το ξύλο είναι ιδιαίτερα δημοφιλές στην εκλογή των υλικών κατασκευής ακριβώς γιατί είναι ένα ζωντανό και όμορφο υλικό, του οποίου η ζωή μπορεί να έχει μεγάλη διάρκεια με την κατάλληλη πάντα προστασία.

Εκτιθέμενο στις διάφορες καιρικές συνθήκες όπως η υγρασία, το κρύο και η ζέση, είναι επιρρεπές στο ξεθώριασμα και στη

συσσώρευση μυκήτων.

Με τη χρήση όμως του WOODCARE και του RED SUN η ξυλινή κατασκευή προστατεύεται τέλεια από οτιδήποτε μπορεί να την βλάψει και συγχρόνως οι αποχρώσεις τους δίνουν μια όμορφη και λαμπρή εμφάνιση.



ΔΡΥΣ ΑΝΟΙΚΤΗ	ΔΡΥΣ	ΚΑΣΤΑΝΙΑ ΣΚΟΥΡΗ
ΚΑΡΥΔΙΑ ΑΝΟΙΚΤΗ	ΠΕΥΚΟ	ΠΑΛΙΣΑΝΔΡΟΣ
ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΙΑ	ΜΑΟΝΙ	ΜΠΛΕ
ΟΡΕΓΚΟΝ	ΚΑΡΥΔΙΑ ΣΚΟΥΡΗ	ΔΙΑΦΑΝΟ
ΤΙΚ	ΕΒΕΝΟΣ	ΠΡΑΣΙΝΟ

Η απόχρωση που επιτυγχάνεται τελικά εξαρτάται από το είδος του ξύλου, την απορροφητικότητα και τον αριθμό των στρώσεών του.

**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Η ιδανική λύση για στοκάρισμα και σπατουλάρισμα τοίχων, ξύλου, μπετόν κ.λ.π. Στεγνώνει γρήγορα και δεν `μπουκώνει` τα γυαλόχαρτα. Λόγω της 100% ακρυλικής του σύστασης μετά από το τελευταίο γυαλοχαρτάρισμα ή επιφάνεια είναι έτοιμη να δεχθεί οποιοδήποτε χρώμα χωρίς ανάγκη να ασταρωθεί.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Αποφύγετε να εφαρμόστε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές και στεγνές, χωρίς σκόνες, λάδια, μούχλα, και υλικά κακής συνοχής.

ΕΙΔΙΚΟ ΒΑΡΟΣ	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΟ ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΠΛΗΡΗΣ ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
Ανάλογα με το πάχος	10-20 min ανάλογα των συνθηκών	30-60 min ανάλογα των συνθηκών και του πάχους	Διατίθεται σε λευκό	Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία 0.4Kgr(***), 0.8Kgr(*) και 5Kgr

Χρησιμοποιήστε σπάτουλα

**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Το RUBBER STUFF είναι ένας ελαστικός σφραγιστικός στόκος με μεγάλη πρόσφυση στις περισσότερες επιφάνειες. Η ελαστικότητα και οι μονωτικές του ιδιότητες μας επιτρέπουν να χρησιμοποιηθεί σε άπειρες εφαρμογές (Υδροροές, γυψοσανίδες, λυόμενα σπίτια, αρμοί ταρατσών κλπ.). "Γεμίζει" αρμούς μέχρι 5 cm πάχος και 4 cm βάθος.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Αποφύγετε να εφαρμόστε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Για να "λειάνουμε" την επιφάνεια που έχουμε ήδη εφαρμόσει το RUBBER STUFF, περνάμε ελαφρά με ένα βρεγμένο πινέλο όσο είναι ακόμη υγρός ο στόκος. Μπορούμε για οικονομία υλικού σε κάποιες περιπτώσεις να το ανακατέψουμε με πλυμένη άμμο. **Προσοχή:** Όταν στεγνώσει δεν μπορούμε να το τρίψουμε.

ΑΝΤΟΧΗ

Σε θερμοκρασία από 18 έως +100 βαθμούς κελσίου δεν παρατηρήθηκαν αλλοιώσεις ή ρηγματώσεις. Μετά από άσκηση πίεσης 7ATM επί 24 ώρες δεν παρατηρήθηκε διαρροή νερού ούτε διύγρυνση του υλικού. Η ελαστικότητα μετρήθηκε 539% (Τμήμα τεχνικών υλικών & στοιχείων της ΓΓΔΕ του Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε κατά ASTM D-412 & DIN 1048). Η αντοχή του σε ηλιακή ακτινοβολία UVA & UVB είναι περίπου 4 χρόνια & επιμηκύνεται κατά πολύ αν είναι σε χρώμα γκρι & ακολούθως το βάψουμε.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΟ ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΠΛΗΡΗΣ ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
Ανάλογα με το πάχος	20-40 min ανάλογα των συνθηκών	12-24 ώρες ανάλογα των συνθηκών και του πάχους	Διατίθεται σε λευκό και σε γκρι	Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία 1Kgr*, 5Kgr και 15Kgr

Χρησιμοποιήστε σπάτουλα

**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Κορυφαίας ποιότητας ημιέτοιμη αδιάβροχη κόλλα πλακιδίων σε μορφή πάστας για πλακάκια όλων των τύπων (δίπτυρα, μονόπτυρα, τεχνητό γρανίτη κλπ. Έχει πολύ ισχυρή και ελαστική συγκόλληση τόσο για εσωτερική όσο και για εξωτερική χρήση. Με την ανάλογη προσθήκη τσιμέντου δημιουργούμε εύκολα και γρήγορα μια πανίσχυρη κόλλα που κολλά όλων των ειδών τα πλακάκια και συγχρόνως μονώνει την επιφάνεια εφαρμογής. Δίνει παρατεταμένο χρόνο εφαρμογής με άριστη εργασιμότητα.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Το προϊόν είναι ημιέτοιμο και δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί χωρίς την προσθήκη τσιμέντου. Αναμείξτε σε χαμηλές στροφές ρίχνοντας σιγά σιγά το τσιμέντο. Αποφύγετε τον σχηματισμό σβόλων και συνεχίστε ωςότου επιτευχθεί ένας παχύρευστος πολτός. Η περιεκτικότητα τσιμέντου θα πρέπει να είναι 1 κιλό κόλλας με 0,7 κιλ. τσιμέντο. Ακολούθως απλώνουμε την κόλλα και την "χτενίζουμε" επάνω στο υπόστρωμα με οδοντωτή σπάτουλα, ώστε να κατανεμηθεί ομοιόμορφα επάνω σε όλη την επιφάνεια. Κατόπιν τοποθετούμε τα πλακίδια, πιέζοντας τα στο σημείο της επιθυμητής θέσης τους. Το εφαρμοσμένο μέρος πρέπει να καλυφθεί με πλακίδια μέσα σε 20 λεπτά προς αποφυγή δημιουργίας "επιδερμίδας", δηλαδή προτού αρχίσει η πήξη του συγκολλητικού φιλμ. Για χρήση σε πισίνα το υλικό θα πρέπει να ενισχυθεί με την οικοδομική ρητίνη DOMOPLAST σε αναλογία 10% κατά βάρος του έτοιμου προς χρήση υλικού.

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

1,5 έως 4 κιλά/μ². Οι καταναλώσεις ποικίλουν ανάλογα με το μέγεθος της οδοντωτής σπάτουλας που χρησιμοποιούμε καθώς και της επιφάνειας του υποστρώματος

ΣΤΕΓΝΩΜΑ

Για κόλληση πλακιδίων 6-12 ώρες. Στεγανοποίηση της επιφάνειας εφαρμογής 2 έως 4 μέρες.

ΤΟΜΕΙΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	ΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ	ΠΑΡΑΔΟΣΗ ΠΡΟΣ ΧΡΗΣΗ
τοίχους, πατώματα	> 30 λεπτά	24 ώρες	7 - 14 ημέρες

Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία 5Kgr, 15Kgr



**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Λευκή κόλλα πλακιδίων, βινυλικής βάσης, σε μορφή πάστας, έτοιμη προς χρήση. Προσφέρει υψηλή συγκολλητική δύναμη και ελαστικότητα με μηδενική ολίσθηση, μεγάλη αντοχή σε κραδασμούς, δονήσεις και έντονες συστολοδιαστολές. Είναι ιδανική και για μικροεπισκευές, λόγω της απλής και γρήγορης εφαρμογής της.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ : Η **A-37** είναι ένα προϊόν κατάλληλο για την επικόλληση κεραμικών πλακιδίων, τεχνητών διακοσμητικών τούβλων, θερμομονωτικών και ηχομονωτικών πλακών. Κολλάει σε όλες σχεδόν τις επιφάνειες. Όπως επιφάνειες από σκυρόδεμα, σοβά, γυψοσανίδα, τσιμεντοσανίδα, ξύλο, στέρεη λαδομπογιά κλπ. Τόσο για εσωτερικές όσο και για εξωτερικές επιφάνειες. Απαραίτητη για συγκολλήσεις πλακιδίων σε ξύλινα πατάρια, σε πάγκους και τοίχους κουζίνας κλπ.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
1-1,5 kg/m ² , ανάλογα με το μέγεθος του δοντιού της σπάτουλας	Διατηρείται σε καλά κλεισμένες συσκευασίες, σε χώρους προστατευμένους από τον παγετό, για τουλάχιστον 18 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής	Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία των 1Kg(***) , 5Kg και σε 15Kg

Χρησιμοποιήστε
οδοντωτή
σπάτουλα

**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Στόκος σπατουλαρίσματος υψηλής γεμιστικής ικανότητας έτοιμος προς χρήση. Ιδανικός για πρώτα και δεύτερα χέρια. Στο πρώτο γεμίζει εύκολα και δουλεύεται μαλακά. Στο δεύτερο προσφέρει μια βελούδινη επιφάνεια με εύκολο τρίψιμο. Στεγνώνει γρήγορα χωρίς να σκάει προσφέροντας μία λεία και ανθεκτική επιφάνεια χωρίς ατέλειες.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Αποφύγετε να εφαρμόσετε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές και ελεύθερες από ελαττωματικά ή κακής συνοχής υλικά, σκόνες, λάδια και άλατα. Δεν χρειάζεται να ασταρώσουμε την επιφάνεια. Εφαρμόζουμε τον STUCCO FINE ως είναι απευθείας. Γεμίζει εύκολα τις επιφάνειες με εύκολο δούλεμα. Εφαρμόζεται μόνο σε εσωτερικές επιφάνειες από σοβά, γυψοσανίδες μεπτόν, χάρτμπορντ κλπ. Αφού εφαρμοστεί και γυαλοχαρταριστεί προσφέρει έτοιμη επιφάνεια για βάψιμο με πλαστικό χρώμα (Step, Cover-Latex ή Natura-Latex). Μπορεί να χρωματιστεί με βασικά πλαστικού της ΧΡΩΜΟΔΟΜΗ. Αν χρειαστεί μπορούμε να το αραιώσουμε με νερό περίπου 2-4%.

ΕΙΔΙΚΟ ΒΑΡΟΣ	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΟ ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΠΛΗΡΗΣ ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
1820 gr/ lit στους 20°C	10-20 min ανάλογα των συνθηκών	30-60 min ανάλογα των συνθηκών και του πάχους	Διατίθεται σε λευκό	Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία των 5Kg , 25Kg

**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Η ΧΡΩΜΟΚΟΛ είναι ένα γαλάκτωμα ομοπολυμερούς οξικού πολυβινυλίου, που χρησιμοποιείται ως κόλλα. ξύλου, καπλαμάδων, φορμάικας κλπ

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Οι προς συγκόλληση επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές. Συνήθως η κόλλα ΧΡΩΜΟΚΟΛ επαλείφεται μόνο στη μια επιφάνει με τη βοήθεια πινέλου, ρολού, σπάτουλας κ.ά. Ακολούθως οι 2 επιφάνειες εφαρμόζονται με κοινή ή υδραυλική πρέσα. Ο χρόνος πρεσαρίσματος εξαρτάται από τη θερμοκρασία και τη σχετική υγρασία του περιβάλλοντος τον τύπο και την υγρασία του ξύλου και τον τρόπο πρεσαρίσματος. Ιδανική θερμοκρασία 25-30° C. Μετά τη χρήση το δοχείο κλείνεται καλά και τα εργαλεία καθαρίζονται με νερό πριν ξεραθούν.

ΕΙΔΙΚΟ ΒΑΡΟΣ	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΟ ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΠΛΗΡΗΣ ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
1060 gr/lit στους 20°C	10-20 min ανάλογα των συνθηκών	30-60 min ανάλογα των συνθηκών και του πάχους	Διατίθεται σε λευκό	Πλαστικά δοχεία των 200gr* , 450gr* , 1Kg, 3Kg, 10Kg

**ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ**

Το XYLOFINE είναι ξυλόστοκος νερού, κατάλληλος για την διόρθωση ελαττωματικών σημείων του ξύλου, όπως τρύπες, αρμούς, βαθουλώματα, ρωγμές, σπασίματα καπλαμά κλπ. Στεγνώνει γρήγορα και σκληρά, τρίβεται εύκολα, δεν <<σουρώνει>> και εφαρμόζεται εύκολα χωρίς να λεκιάζει την επιφάνεια του ξύλου.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ : Εάν τα ελαττώματα είναι πολύ βαθιά, στοκάρουμε περισσότερο από μία φορά. Μετά την χρήση, διατηρήστε το κουτί ερμητικά κλειστό. Εάν ο στόκος έχει σφίξει, αραιώστε με λίγο νερό ή οινόπνευμα. Ο ξυλόστοκος XYLOFINE γυαλοχαρτάρουμε, φρεζάρεται, λιμάρεται, πριονίζεται, πλανιέται, τρυπιέται και τρνιρέται πολύ εύκολα.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
ανάλογα με το πάχος	Χωρίς αραιώση	15-30 min αναλόγως τις συνθήκες	Διατίθεται σε 18 έτοιμες αποχρώσεις ξύλου	Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία 200gr(**)

Χρησιμοποιήστε
σπάτουλα



PRIMER ΤΑΧΥΣΤΕΓΝΩΤΟ



ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Υψηλής ποιότητας υπόστρωμα με μεγάλες αντισκωριακές ιδιότητες για βιομηχανική χρήση. Προστατεύει όλες τις σιδερένιες επιφάνειες και τις προετοιμάζει για το τελικό βάψιμο. Είναι ταχυστέγνωτο και αντέχει σε υψηλές θερμοκρασίες (έως 100 βαθμούς Κελσίου). Είναι κατάλληλο για κάγκελα, δοκάρια, πόρτες και για κάθε είδους σιδερένια επιφάνεια που έχει ανάγκη προστασίας από οξειδωση.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόσετε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Αφού καθαρίσουμε την μεταλλική επιφάνεια από λέπια σκουριάς, σκόνης και λάδια, περνάμε ένα χέρι PRIMER ΤΑΧΥΣΤΕΓΝΩΤΟ αραιωμένο 10 έως 15% με διαλυτικό νίτρου. Όταν στεγνώσει γυαλοχαρτάρουμε την επιφάνεια με ψιλό γυαλόχαρτο την καθαρίζουμε και είναι έτοιμη να δεχθεί το τελικό χρώμα. Αντίξοες συνθήκες κατά την εφαρμογή μπορούν να αλλοιώσουν τις τελικές ιδιότητες του χρώματος.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ
10-12 m ² /Lt χρώματος	Διαλύτης το διαλυτικό νίτρου σε αναλογία 10-15%	Στεγνό για βαφή σε 10-15 min ανάλογα με τις συνθήκες	Διατίθεται σε γκρι, μπλε, μαύρο, μπλε και κεραμιδί απόχρωση



Διατίθεται σε μεταλλικά δοχεία 5Lt , 16Lt

METALL FARBE



ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Το METALL FARBE είναι ένα ταχυστέγνωτο βερνικόχρωμα για βιομηχανική χρήση με εξαιρετική σκληρότητα, γυαλάδα και αντοχή σε αντίξοες καιρικές συνθήκες. Μπορεί να εφαρμοστεί σε κάθε είδους σιδερένια επιφάνεια, σε σασί αυτοκινήτων, γεωργικά μηχανήματα, μεταλλικές δεξαμενές κτλ.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόσετε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Η επιφάνεια πρέπει να είναι καθαρή και ασαρωμένη με ένα χέρι Primer ΧΡΩΜΟΔΟΜΗ. Ακολούθως , εφαρμόζουμε ένα χέρι METALL FARBE αραιωμένο 5-10% με διαλυτικό Νίτρου. Μετά από 15-30 λεπτά εφαρμόζουμε άλλο ένα χέρι METALL FARBE αραιωμένο με 10% διαλυτικό Νίτρου.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ
10-12 m ² /Lt χρώματος	Διαλύτης το διαλυτικό νίτρου σε αναλογία 5-10%	Στεγνό για βαφή σε 15-30 min ανάλογα με τις συνθήκες	Διατίθεται σε λευκό και σε όλες τις Ral αποχρώσεις	Primer Ταχυστέγνωτο Auto Primer



Διατίθεται σε μεταλλικά δοχεία 5Lt , 20Lt , 140Lt

ΑΣΤΑΡ ΓΙΑ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ



Το Αστάρι για γαλβανιζέ είναι ένα ειδικό προϊόν , με πολύ καλή πρόσφυση σε μη σιδηρές επιφάνειες όπως αλουμίνιο, χαλκό, ανοξείδωτες και γαλβανιζέ επιφάνειες. Παρέχει υψηλή πρόσφυση και αντισκωριακή προστασία. Στεγνώνει γρήγορα, έχει μεγάλη ελαστικότητα και δουλεύετε μαλακά με πολύ καλό άπλωμα.

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Οι επιφάνειες θα πρέπει να είναι καθαρές και στεγνές χωρίς λάδια, σκόνης, σκουριές και να έχουν τριφτεί με κατάλληλο γυαλόχαρτο. Για νέες, πρόσφατα γαλβανισμένες επιφάνειες απαιτείται καλό τρίψιμο. Μετά την προετοιμασία της επιφάνειας εφαρμόζετε ένα χέρι Αστάρι γαλβανιζέ. Αφού στεγνώσει, μπορεί να τριφτεί για καλύτερη επιφάνεια του τελικού χρώματος.

Η επεξεργασία όπως τρίψιμο, καθαρισμός με φλόγα κλπ βαμμένων επιφανειών μπορεί να δημιουργήσει επικίνδυνη σκόνη και αναθυμιάσεις. Να εργάζεστε σε καλά αεριζόμενο χώρο. Χρησιμοποιείτε απαραίτητως κατάλληλα μέσα ατομικής προστασίας. Αφαιρέστε όσο το δυνατό περισσότερο υλικό από τα εργαλεία πριν τον καθαρισμό τους. Καθαρίζετε τα εργαλεία αμέσως μετά την χρησιμοποίησή τους με ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ ΝΙΤΡΟΥ της ΧΡΩΜΟΔΟΜΗΣ.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ
12m ² /lit ανά στρώση	Για χρήση με πινέλο ή ρολό έως 3% κ.ο. με Διαλυτικό Νίτρου	Στην αφή σε 30 λεπτά και επαναβάφεται μετά από 16 ώρες. Οι χρόνοι αυτοί διαφοροποιούνται ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες (υγρασία, θερμοκρασία).	Διατίθεται σε γκρι



Διατίθεται σε μεταλλικά δοχεία 5Lt , 16Lt

ΑΣΤΑΡΟΧΡΩΜΑ



ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Το ΑΣΤΑΡΟΧΡΩΜΑ είναι ένα ντουκόχρωμα άριστης ποιότητας γρήγορου στεγνώματος για εσωτερικές και εξωτερικές μεταλλικές κυρίως επιφάνειες. Δουλεύεται πολύ μαλακά, απλώνει θαυμάσια, δίνει εξαιρετική γυαλάδα με διάρκεια και δεν κιτρινίζει. Είναι εύκολο στη χρήση και από ερασιτέχνες. Διαθέτει μοναδική καλυπτική ικανότητα για εύκολο φρεσκάρισμα.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ
12-15m ² /lit ανά στρώση	Διαλύτης το White Spirit ΧΡΩΜΟΔΟΜΗ ή διαλυτικό νίτρου σε αναλογία 10-15%	Στεγνό για επαναβαφή σε 2-4 ώρες, ανάλογα με τις συνθήκες	Διατίθεται σε λευκό και σε αποχρώσεις RAL	Primer Chassis Coat Velatura



Διατίθεται σε μεταλλικά δοχεία 20Lt , 200Kg



ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Το ROAD PAINT είναι ένα χρώμα διαγράμμισης υψηλής ποιότητας για εσωτερική και εξωτερική χρήση. Είναι ιδανικό για τη βαφή δρόμων (οδοσημάνσεις και πάρκινγκ).

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές και στεγνές, χωρίς σκόνες, λάδια και σαθρά υλικά.

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόστε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Εφαρμόζεται σε καλά καθαρισμένη επιφάνεια. Δουλεύεται με πινέλο, ρολό ή και πιστόλι. Αραιώνεται με Διαλυτικό Νίτρου της ΧΡΩΜΟΔΟΜΗΣ.

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
1,5-2 m ² /lit χρώματος	Διαλύτης το Διαλυτικό Νίτρου της ΧΡΩΜΟΔΟΜΗΣ σε αναλογία 5-10%	10-20 λεπτά ανάλογα με τις συνθήκες	Διατίθεται σε λευκό και κίτρινο	Διατίθεται σε μεταλλικά δοχεία των 2.5Lt και 25Kgr



ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Εποξεικό γυαλιστερό χρώμα δύο συστατικών υψηλής καλυπτικότητας και αντοχής σε τριβή. Είναι κατάλληλο για τη βαφή εσωτερικών σιδερένιων επιφανειών και μπετόν. Παρουσιάζει εξαιρετική αντοχή στα χημικά, τους διαλύτες και στα πετρελαιοειδή, μεγάλη σκληρότητα και πολύ καλή πρόσφυση. Επαναβάφεται με εποξειδικά χρώματα.

Συνιστάται για πάρκινγκ, βιομηχανικά δάπεδα κ.λ.π.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές, χωρίς σκόνες, λάδια, σκουριά και παλιά ξεφλουδισμένα χρώματα και ασταρωμένες με Εποξεικό Primer της ΧΡΩΜΟΔΟΜΗΣ.

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόστε σε θερμοκρασία κάτω από 10°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Αναμιγνύεται το Α και Β συστατικό σε αναλογία 4:1 κατ' όγκο με καλή ανάδευση. Το μίγμα αραιώνεται με το διαλυτικό εποξεικών της ΧΡΩΜΟΔΟΜΗΣ σε ποσοστό έως 5%.

Το μίγμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί για περίπου 24 ώρες.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ: 1 στρώση. Εάν θέλετε να αυξήσετε την πρόσφυση της επίστρωσης, προσθέστε χαλαζιακή άμμο σε ποσοστό 10-20% κατα βάρος.

ΑΡΑΙΩΣΗ: Αραιώνεται με διαλυτικό εποξεικών της ΧΡΩΜΟΔΟΜΗΣ σε αναλογία 5%.

ΣΤΕΓΝΩΜΑ: Χρόνος πλήρης ξήρανσης 7ημέρες/20°C. Χρόνος βατότητας : 1ημέρα/20°C.

ΑΝΑΜΕΙΞΗ: Το Α και το Β συστατικό αναμιγνύονται σε αναλογία 4:1 κατ' όγκο

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ
10-12 m ² /lit χρώματος	Διατίθεται σε κεραμιδί και γκρι	Διατίθεται σε μεταλλικά δοχεία των 4Lt και 20Lt (Α συστατικό) και 1Lt και 5Lt (Β συστατικό)	EPOXY PRIMER



ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Εποξεικό Primer δύο συστατικών υψηλής καλυπτικότητας και αντοχής σε τριβή, είναι κατάλληλο για την προετοιμασία για βαφή εσωτερικών σιδερένιων επιφανειών και μπετόν. Παρουσιάζει υψηλή αντοχή στα χημικά, τους διαλύτες και στα πετρελαιοειδή, μεγάλη σκληρότητα και πολύ καλή πρόσφυση.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές και στεγνές, χωρίς σκόνες, λάδια, σκουριά και παλιά ξεφλουδισμένα χρώματα.

Ανακατέψτε καλά πριν τη χρήση και αποφύγετε να εφαρμόστε σε θερμοκρασία κάτω από 10°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Αναμιγνύεται το Α και Β συστατικό σε αναλογία 4:1 κατ' όγκο με καλή ανάδευση. Το μίγμα αραιώνεται με το διαλυτικό εποξεικών της ΧΡΩΜΟΔΟΜΗΣ σε ποσοστό έως 10%.

Το μίγμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί για περίπου 24 ώρες.

ΑΡΑΙΩΣΗ: Αραιώνεται με διαλυτικό εποξεικών της ΧΡΩΜΟΔΟΜΗΣ σε αναλογία 10%.

ΣΤΕΓΝΩΜΑ: Στεγνό στην αφή σε μισή ώρα, για επαναβαφή σε 1 ώρα.

ΑΝΑΜΕΙΞΗ: Το Α και το Β συστατικό αναμιγνύονται σε αναλογία 4:1 κατ' όγκο

ΑΠΟΔΟΣΗ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
12-14 m ² /lit χρώματος	Διατίθεται σε κεραμιδί και γκρι	Διατίθεται σε μεταλλικά δοχεία των 4Lt και 20Lt (Α συστατικό) και 1Lt και 5Lt (Β συστατικό)



WHITE SPIRIT



ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Άριστης ποιότητας διαλύτης για τα περισσότερα συστήματα διαλύτου. Είναι μίγμα αλειφατικών και αρωματικών υδρογονανθράκων. Μας βοηθάει να ρυθμίζουμε τα ιξώδη των χρωμάτων διαλύτου. Όπως επίσης και να καθαρίζουμε τα εργαλεία βαφής που χρησιμοποιήθηκαν.

Χρησιμοποιείται για την αραιώση συστημάτων διαλύτου.

ΕΙΔΙΚΟ ΒΑΡΟΣ

780 gr/lit στους 20°C

ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ

Διαυγές υγρό

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία των 400ml(Λ), 1Lt(Λ), 4Lt(*), 20Lt και σε βαρέλι 200Lt

LINELIAO



ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ωμό λινέλαιο υψηλής ποιότητας για χρήση σε όλες τις εργασίες ελαιοχρωματισμού. Ενισχύει τους λαδόστοκους και τους στόκους σπατουλαρίσματος.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Χρησιμοποιείται ως αστάρι τοίχων ή ξύλων όπως επίσης και για την δημιουργία παραδοσιακών λαδόστοκων και ενισχυτικό στόκων σπατουλαρίσματος.

ΕΙΔΙΚΟ ΒΑΡΟΣ

900 gr/lit στους 20°C

ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ

Λάδι σε χρώμα σκούρης ώχρας

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία των 1Lt*, 4Lt(*) και 20Lt

ΔΙΑΛ.ΝΙΤΡΟΥ



ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Άριστης ποιότητας διαλύτης για τα περισσότερα συστήματα διαλύτου. Υψηλής περιεκτικότητας σε τολουόλη. Μας βοηθάει να ρυθμίζουμε τα ιξώδη των χρωμάτων διαλύτου. Όπως επίσης και να καθαρίζουμε τα εργαλεία βαφής που χρησιμοποιήθηκαν.

Χρησιμοποιείται για την αραιώση συστημάτων διαλύτου.

ΕΙΔΙΚΟ ΒΑΡΟΣ

870 gr/lit στους 20°C

ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ

Διαυγές υγρό

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Διατίθεται σε μεταλλικά δοχεία των 1Lt*, 5Lt***, 20Lt και βαρέλι των 200Lt

ΔΙΑΛ.ΕΠΟΞΕΙΚΩΝ



ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Άριστης ποιότητας διαλύτης για τα εποξικά συστήματα. Υψηλής περιεκτικότητας σε βουτανόλη και MIBK. Μας βοηθάει να ρυθμίζουμε τα ιξώδη των εποξικών χρωμάτων. Όπως επίσης και να καθαρίζουμε τα εργαλεία βαφής που χρησιμοποιήθηκαν.

Χρησιμοποιείται για την αραιώση εποξικών συστημάτων.

ΕΙΔΙΚΟ ΒΑΡΟΣ

800 gr/lit στους 20°C

ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ

Διαυγές υγρό

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Διατίθεται σε μεταλλικά δοχεία των 1Lt(**) και 5Lt

ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ

CASALIT



ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΤΗΣ ΑΣΒΕΣΤΗ

ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Υγρό πρόσμικτο που αντικαθιστά τον ασβέστη στα κονιάματα τοιχοποιίας, σοβάδων, πλακοστρώσεων.

ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

Για κονιάματα τοιχοποιίας και διαστρώσεων : 50g CASALIT ανά 25g τσιμέντου. Για κονιάματα σοβάδων: 75g CASALIT ανά 25g τσιμέντου.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Τουλάχιστον 18 μήνες σε κλειστά δοχεία, σε χώρους προστατευμένους από παγετό

DOMOPLAST



ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΡΗΤΙΝΗ

ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Πολυμερικό γαλάκτωμα, που προστιθέμενο στα δομικά κονιάματα βελτιώνει σημαντικά τις ιδιότητες τους.

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ: Το DOMOPLAST προστίθεται στο νερό ανάμιξης των κονιαμάτων στις ακόλουθες αναλογίες (DOMOPLAST : νερό), σύμφωνα με την εκάστοτε επιθυμητή ποιότητα και τις τεχνικές απαιτήσεις: συνδετικές και πεταχτές στρώσεις 1:1, κονιάματα επισκευών και τσιμεντοκτονίες δαπέδων με αντοχή σε τριβές: 1:2 έως 1:4, αδιάβροχες τσιμεντοκτονίες: 1:1 έως 1:3, τσιμεντοκτονίες με αντοχή σε χημικές επιδράσεις και κόλλες διαφόρων επιστρώσεων: 2:1, σοβάδες υψηλής αντοχής και στεγανότητας : 1:4 έως 1:5

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ: Τουλάχιστον 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής, σε χώρους προστατευμένους από τον παγετό.

ANTIGRAFFITY



ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΑΝΑΓΡΑΦΗΣ ΣΥΝΘΗΜΑΤΩΝ

ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ - ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Το ANTIGRAFFITY GF-15 είναι ένα νέας τεχνολογίας υλικό που προστατεύει και λύνει το πρόβλημα από ανεπιθύμητα graffiti ή συνθήματα σε τοίχους. Δεν επηρεάζει το χρώμα της επιφάνειας που προστατεύει και την προστατεύει από τα συνθήματα τα οποία αφαιρούνται εύκολα με ζεστό νερό υπό πίεση ή με τρίψιμο με σφουγγάρι ή πλαστική σκούπα.

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Εφαρμόζεται ως έχει με πινέλο ή ρολλό στην επιφάνεια που θέλουμε να προστατέψουμε. Σε πορώδεις επιφάνειες πρέπει να εφαρμοστεί δεύτερο χέρι. Τα εργαλεία καθαρίζονται με νερό μετά την χρήση. Μετά τον καθαρισμό των συνθημάτων εφαρμόστε νέα στρώση για νέα προστασία. Ενδείκνυται για προσόψεις κτιρίων από σοβά ή μπετόν, αγαμάτων, πετρών και πάσης φύσεως μεταλλικών επιφανειών.

BYZANTIUM



Το **BYZANTIUM** είναι ένα υδατοδιαλυτό διακοσμητικό υλικό σε αποχρώσεις ασημί, χρυσό και μπρονζέ καθώς και στις αποχρώσεις του χρωματολογίου. Διαθέτει υψηλή καλυπτικότητα και γυαλάδα με μεγάλη αντοχή στο σφουγγάρισμα. Συνιστάται τόσο για εσωτερική όσο και για εξωτερική χρήση. Καλύπτει 6-8 m²/lit ανά στρώση και στεγνώνει σε 20-40 min ανάλογα με τις συνθήκες.

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ

Fondo

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΔιατίθεται σε πλαστικά δοχεία
0.75Lt**

GALAXY



Το **GALAXY** είναι ένα υδατοδιαλυτό διακοσμητικό υλικό με ανάγλυφη επιφάνεια. Προστατεύει και διακοσμεί όλες τις επιφάνειες. Διαθέτει υψηλή καλυπτικότητα με μεγάλη αντοχή. Στεγνώνει σε 15-20 min ανάλογα με τις συνθήκες. Διατίθεται σε ανοιχτό και σκούρο ασημί, καθώς και στις αποχρώσεις του χρωματολογίου. Συνιστάται τόσο για εσωτερική όσο και για εξωτερική χρήση γιατί έχει μεγάλη αντοχή στην υπεριώδη ακτινοβολία UVA & UVB.

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ

Fondo

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΔιατίθεται σε πλαστικά δοχεία
0.75Lt**

OXYGEN



Το **OXYGEN** είναι ένα διάφανο ματ υδατοδιαλυτό διακοσμητικό υλικό. Μπορούμε να δημιουργήσουμε εύκολα στο χώρο μας την τεχνοτροπία της αρεσκίας μας. Μπορούμε να το χρησιμοποιήσουμε τόσο πάνω σε μία επιφάνεια βαμμένη με αστάρι τεχνοτροπίες FONDO όσο και σε επιφάνεια που δημιουργούμε σε STUCKO KRAKELE. Στεγνώνει σε 15-20 min και διατίθεται σε διάφανο και στις αποχρώσεις του χρωματολογίου.

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ

Fondo

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΔιατίθεται σε πλαστικά δοχεία
0.75Lt**

IRIDIUM



Το **IRIDIUM** είναι ένα υδατοδιαλυτό διάφανο διακοσμητικό υλικό, που εφαρμόζεται σε ήδη βαμμένες επιφάνειες. Προσφέρει μία περλέ αντανάκλαστική επιφάνεια η οποία ανάλογα με την γωνία παρατήρησης της αλλάζει χρωματισμό. Καλύπτει 6-8 m²/lit. Διατίθεται σε αποχρώσεις ασημί, χρυσό, κόκκινο, μωβ, μπλε και πράσινο. Στεγνώνει σε 20-40 min ανάλογα με τις συνθήκες. Συνιστάται τόσο για εσωτερική όσο και για εξωτερική χρήση γιατί έχει μεγάλη αντοχή στην υπεριώδη ακτινοβολία UVA & UVB.

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ

Fondo

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΔιατίθεται σε πλαστικά δοχεία
0.75Lt**

SAHARA



Το **SAHARA** είναι ένα υδατοδιαλυτό διακοσμητικό υλικό με ανάγλυφη επιφάνεια άμμου. Διατίθεται σε αποχρώσεις ασημί, χρυσό και μπρονζέ καθώς και στις αποχρώσεις του χρωματολογίου. Διαθέτει υψηλή καλυπτικότητα και γυαλάδα με μεγάλη αντοχή. Συνιστάται τόσο για εσωτερική όσο και για εξωτερική χρήση. Καλύπτει 6-8 m²/lit ανά στρώση και στεγνώνει σε 20-40 min ανάλογα με τις συνθήκες.

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ

Fondo

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΔιατίθεται σε πλαστικά δοχεία
0.75Lt**

FONDO



Ιδεώδες υπόστρωμα προετοιμασίας όλων των επιφανειών που θέλουμε να εφαρμόσουμε τις τεχνοτροπίες της σειράς CORRENTE. Έχει μεγάλη πρόσφυση και προσφέρει το κατάλληλο υπόστρωμα για την εφαρμογή τους. Ιδανικό για γυψοσανίδες, σπατουλαριστά, σοβά, χάρντμπορντ κ.λ.π. Λόγω της ακρυλικής του σύστασης μπορεί να χρησιμοποιηθεί και σε εξωτερικούς τοίχους.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΔιατίθεται σε πλαστικά δοχεία
0.75Lt**

DECO SOVA



Ο **DECO SOVA** είναι ένα διακοσμητικό ανάγλυφο επίχρισμα με μεγάλη αντοχή. Έχει αντοχή και εφαρμογή τόσο για εσωτερική όσο και για εξωτερική χρήση. Μπορούμε να δημιουργήσουμε πολλές όμορφες διακοσμήσεις όπως τις τεχνοτροπίες RUSTIQUE και ANTIQUE συνδιάζοντας τον με την διακοσμητική σειρά CORRENTE. Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές και στεγνές χωρίς σκόνες, λάδια, σκουριά και παλιά ξεφλουδισμένα χρώματα.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΔιατίθεται σε πλαστικά δοχεία
5Kg, 15Kg

STUCCO



Ο **STUCCO ΠΙΝΕΛΟΥ** είναι ένας διακοσμητικός ειδικός στόκος πινέλου για δημιουργία τεχνοτροπιών. Στεγνώνει γρήγορα και η επιφάνεια είναι έτοιμη να δεχθεί οποιοδήποτε χρώμα η διακοσμητική τεχνοτροπία χωρίς την ανάγκη να ασταρωθεί. Έχει αντοχή και εφαρμογή τόσο για εσωτερική όσο και εξωτερική χρήση. Μπορούμε να δημιουργήσουμε πολλές όμορφες διακοσμήσεις όπως STUCKO KRAKELE συνδιάζοντας τον με την διακοσμητική σειρά CORRENTE.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΔιατίθεται σε πλαστικά δοχεία
5Kg, 15Kg



Διακοσμητικό διαφανές υπόστρωμα που μας βοηθάει να κάνουμε οποιαδήποτε επιφάνεια να μοιάζει παλιά και να παρουσιάζει το λεγόμενο "κλακελάρισμα". Είναι πολύ εύκολο και απλό στη χρήση που το κάνει δημοφιλή τόσο στους επαγγελματίες όσο και στους ερασιτέχνες. Εφαρμόζεται σε καλά καθαρισμένη και ασταρωμένη επιφάνεια.

ΤΕΜΑΧΙΑ / ΧΑΡΤΟΚΙΒΩΤΙΟ 6**



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΑΣΤΑΡΙΑ

Fondo

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Διατίθεται σε μεταλλικά δοχεία

0.75lt**

ΑΠΟΔΟΣΗ

4-6m²/lit ανά στρώση

Διακοσμητικές

τεχνοτροπίες...

CoRRente



Ανακαλύψτε νέα εντυπωσιακά διακοσμητικά χρώματα και αναζητήστε τις τεχνικές εφαρμογής τους στο [YouTube](#) πληκτρολογώντας CORRENTE CHROMODOMI

F - 17



Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία
500ml*, 1Lt*, 5Lt, 18Lt

ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΠΥΡΟΤΟΥΒΛΩΝ ΤΖΑΚΙΟΥ / ΜΠΑΡΜΠΕΚΙΟΥ

Κατάλληλο για τον καθαρισμό επιφανειών πυρότουβλων τζακιών / μπαρμπεκιού, μεταλλικών επιφανειών σε μεταλλικά τζακία. Εισχωρεί στην επιφάνεια και αφαιρεί δύσκολους λεκέδες όπως καπνίλες, αιθάλη, λάδια, λίπη.

Εφαρμογή και δοσολογία

Χρησιμοποιείται αυτούσιο. Ψεκάστε την επιφάνεια και αφήστε το να δράσει για 5-10 λεπτά. Κατόπιν τρίψτε με μια βούρτσα ή σφουγγάρι και ξεπλύνετε καλά με καθαρό νερό χρησιμοποιώντας σφουγγάρι. Σε πολύ δύσκολους λεκέδες επαναλαμβάνετε η όλη διαδικασία

ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ 648/2004/ΕΕ

5-15% : Μη ιονικές επιφανειοδραστικές ουσίες, Ανιονικές επιφανειοδραστικές ουσίες, <5% : EDTA (αιθυλενο-διαμινο-τετραοξικό οξύ) και τα άλατά του, Methylisothiazolinone, Methylchlorisothiazolinone, άρωμα, Alfa isomethyl ionene, benzyl salicylate

F - 18



Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία
500ml*, 1Lt*, 5Lt, 18Lt

ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΜΑΡΜΑΡΩΝ / ΜΩΣΑΪΚΩΝ

Όξινης δράσης καθαριστικό με βάση το Φωσφορικό Οξύ. Καθαρίζει αγυάλιστα μάρμαρα. Απομακρύνει εύκολα και χωρίς τρίψιμο δύσκολους λεκέδες και σκουριές. Απομακρύνει λάδια – λίπη, άλατα, καφέ, καπνιά και βρωμιές από κατοικίδια ζώα

Οδηγίες χρήσης

Το προϊόν απλώνεται στην επιφάνεια και αφήνεται να δράσει για περίπου 2-3 λεπτά. Η καθαριστική δράση ενισχύεται μηχανικά, σφουγγαρίζοντας. Όλες οι επιφάνειες που έχουν καθαρισθεί ξεπλένονται καλά με καθαρό νερό

ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ 648/2004/ΕΕ

5-15% : Φωσφορικές ενώσεις, <5% : Μη ιονικές επιφανειοδραστικές ουσίες, Κατιονικές επιφανειοδραστικές ουσίες, άρωμα, Limonene

F - 19



ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΑΛΑΤΩΝ

Όξινης δράσης καθαριστικό με βάση το Φωσφορικό Οξύ για την απομάκρυνση αλάτων, ανθρακούχων ιζημάτων, ασβέστη – υπολειμμάτων σαπουνιού, άλατα νερού, ουρικά άλατα και ελαφρά υπολείμματα τσιμέντου. Χρησιμοποιείται μόνον σε επιφάνειες που αντέχουν σε οξέα όπως βρύσες, πλακάκια, εγκαταστάσεις τουαλετών, μπάνια, λεκάνες, πλαστικές επιφάνειες και λερωμένα δάπεδα πέτρας

Προσοχή: Σε εμαγιέ επιφάνειες χρησιμοποιείται πολύ αραιωμένο και για μικρό χρονικό διάστημα. Για χρώμιο συμβουλευτείτε τις οδηγίες του κατασκευαστή

Οδηγίες χρήσης: Το προϊόν ψεκάζεται αυτούσιο και αφήνεται να δράσει για περίπου 2-3 λεπτά. Η καθαριστική δράση ενισχύεται μηχανικά, σφουγγαρίζοντας. Όλες οι επιφάνειες που έχουν καθαρισθεί ξεπλένονται καλά με καθαρό νερό

ΠΡΟΣΟΧΗ: ΝΑ ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΣΕ ΜΑΡΜΑΡΙΝΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ ΚΑΙ ΜΩΣΑΪΚΑ

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία 500ml*, 1Lt*, 5Lt, 18Lt

ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ 648/2004/ΕΕ

5-15% : Φωσφορικές ενώσεις, <5% : Μη ιονικές επιφανειοδραστικές ουσίες, άρωμα

F - 20



ΥΓΡΟ ΓΙΑ ΛΙΠΗ - ΛΑΔΙΑ

Επικollάται στις κάθετες επιφάνειες πετυχαίνοντας τέλειo καθαρισμό και στα πιο δύσκολα σημεία του φούρνου. Διαλύει λάδια, καμένα λίπη, γράσα, κάρβουνο, μελάνες και άλλους δύσκολους λεκέδες. Δεν έχει δυσάρεστες αναθυμιάσεις και δεν προσβάλλει τις μεταλλικές επιφάνειες.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Αυτούσιο επαλείψτε με σφουγγάρι ή ύφασμα στην επιφάνεια που πρέπει να καθαριστεί και αφήνετε να δράσει. Ξεπλένετε με νερό ή σκουπίζετε με πανί

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία 500ml*, 1Lt*, 5Lt, 18Lt

ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ 648/2004/ΕΕ

<5% : Ανιονικές επιφανειοδραστικές ουσίες, Μη ιονικές επιφανειοδραστικές ουσίες

F - 22



Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία
500ml*, 1Lt*, 5Lt, 18Lt

ΑΥΤΟΓΥΑΛΙΖΟΜΕΝΗ ΠΑΡΚΕΤΙΝΗ ΓΙΑ ΜΑΡΜΑΡΑ ΚΑΙ ΞΥΛΑ

Ειδική αυτογυάλιστη διαφανής παρκετίνη ιδανική για το γυάλισμα μαρμάρων, ματ γρανιτών, cotto. Δεν δημιουργεί επιφανειακό φιλμ και μόλις στεγνώσει γίνεται απολύτως διάφανη, αντιολισθητική και αντιστατική. Αναδεικνύει τον φυσικό χρωματισμό των επιφανειών προστατεύοντας από τις τριβές και την συχνή χρήση απορροπαντικών. Για εσωτερική και εξωτερική χρήση.

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ: 1. Απλώστε το υλικό ως έχει, χωρίς αραιώση στην επιφάνεια με ένα μαλακό πανί, που δεν αφήνει χνούδι ή με μαλακό σφουγγάρι. 2. Αφήστε να στεγνώσει καλά και στην συνέχεια τρίψτε την επιφάνεια με ένα μαλακό πανί, για περισσότερη λάμψη. 3. Για να διατηρηθεί η γυαλάδα αυτή, ρίξτε 2-3 καπάκια σε νερό σφουγγαρίσματος ακόμα και σε συνδυασμό με άλλα απορροπαντικά.

F - 23

ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΠΕΤΡΙΝΩΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ



Ανιονικές και μη ιονικές επιφανειοδραστικές ουσίες , αλκοόλη. Βιολογικά Βιοδιασπάσιμο. Εξωτερική και εσωτερική χρήση . Για πέτρες, πλακάκια, επισμαλτωμένα και μη, μπετούγιες (πόμολα) κ.λ.π.

Οδηγίες χρήσης

Ανάλογα με την βρωμιά προστίθενται σε έναν κουβά 20-50 ml σε 8 λίτρα νερού (Όχι ζεστό νερό) . Με υγρή σφουγγαρίστρα σφουγγαρίζουμε το δάπεδο η την εκάστοτε επιφάνεια και την αφήνουμε να στεγνώσει . Γυαλισμένες επιφάνειες τις ξαναστεγνώνουμε

Συστατικά σύμφωνα με την οδηγία 648/2004

<5%: Ανιονικές επιφανειοδραστικές ουσίες ,μη ιονικές επιφανειοδραστικές ουσίες , φωσφορικές ενώσεις, άρωμα , Cinnamyl alcohol , hexyl cinnamal

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ	ΧΡΟΝΟΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
Σε χώρους χωρίς παγωνιά σε κλειστά δοχεία	Τουλάχιστον 2 χρόνια	20-50 ml σε 8 λίτρα νερό	Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία 500ml* , 1Lt* , 5Lt , 18Lt

F - 24

BETOCLEAN



Ισχυρό όξινο καθαριστικό υδατικής βάσης. Περιέχει φωσφορικό οξύ & Υδροχλωρικό οξύ. Απομακρύνει εξανθήματα ασβέστη , υπολείμματα τσιμέντου , σκουριά , , μπετόν και υπολείμματα σουβά από σκληρούς λίθους ,γρανίτη που περιέχει σίδηρο κάθε τύπου , μπετονιέρες , εργαλεία οικοδομής(φτυαριά , μυστρί κ.λ.π.) . Απομακρύνει λεκέδες σκουριάς ,που σχηματίστηκαν από τα χρησιμοποιούμενα κοπτικά ασφάλινα μέσα κατά την κοπή. Όλα τα ευαίσθητα αντικείμενα όπως βαμμένες επιφάνειες , και μέταλλα (πήχεις ξύλου , Πόρτες , επενδύσεις αλουμινίου) πρέπει να προστατευθούν με μια επικάλυψη

ΔΕΝ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ Η ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ σε ευαίσθητα σε οξέα πλακάκια και πλάκες, γυαλισμένες φυσικές πέτρες, εμαγιέ, μπετόν κ.λ.π. Ευαίσθητα υλικά όπως αλουμίνιο , χρώμιο , σίδηρος , ανοξείδωτα πρέπει πριν από την εφαρμογή να καλυφθούν καλά η να αφαιρεθούν . Απαιτείται καλός εξαερισμός .Σε κάθε περίπτωση πρέπει να γίνονται δοκιμές πριν από την χρησιμοποίηση του

Οδηγίες χρήσης

Προσοχή : Η θέρμανση δαπέδου πρέπει να διακόπτεται η λειτουργία της 12 ώρες πριν την εφαρμογή .Πριν από την εφαρμογή βρέχονται πάντοτε τα υποστρώματα

Ανάλογα με την σκληρότητα και τον τύπο της βρωμιάς το προϊόν **F-24 BETON CLEAN** χρησιμοποιείται αυτούσιος η αραιωμένος με νερό σε αναλογία 1:5 και περνιέται στην επιφάνεια . Πρέπει ο καθαρισμός να βοηθηθεί με βούρτσα , χειρονακτικά η μηχανικά μέχρις ότου διαλυθεί η βρωμιά. ΜΗΝ ΤΟ ΑΦΗΣΕΤΕ ΝΑ ΣΤΕΓΝΩΣΕΙ με το πέρασ του καθαρισμού απομακρύνονται τα υπολείμματα της βρωμιάς με σφουγγάρι , λάστιχο αρμών η απορροφητή νερού και επανειλημμένα ξέπλυμα καλό με καθαρό νερό .Το αφήνετε να στεγνώσει. Σε συνδυασμό με τον καθαρισμό και το στέγνωμα του υποστρώματος , συνιστάται , απορροφητικά υποστρώματα όπως φυσικές πέτρες, γυαλισμένες κεραμικές ημιπορσελάνες, μη γλασσαρισμένη λίθοι, μπετόν κ.λ.π. να περαστούν με ένα κατάλληλο προστατευτικό προϊόν

Στα δομικά εργαλεία , μπετονιέρες , εργαλεία οικοδομής(φτυαριά , μυστρί κ.λ.π.) ο καθαρισμός γίνεται χειρονακτικά η με εμβαπτισμό σε υδατικό διάλυμα 1 μέρους **F-24 BETON CLEAN** με 3- 5 μέρη νερού και αφήνεται για 4-6 ώρες Τέλος ξεπλένονται καλά με καθαρό νερό.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ	ΧΡΟΝΟΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
Σε χώρους θερμοκρασίας 20° C σε καλά κλειστά δοχεία	Τουλάχιστον 2 χρόνια	100-200 ml /m ²	Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία 500ml* , 1Lt* , 5Lt , 18Lt

F - 25

INOX CLEANER



Καθαρίζει –γυαλίζει–περιποιείται όλες τις ανοξείδωτες επιφάνειες Πάγκους εργασίας , ντουλάπες , ράφια ,Μπουφέςδες , Επενδύσεις τοίχων , ασανσέρ , εξωτερικές επενδύσεις πλυντηρίων, ψυγεία , κατσαρόλες, τηγάνια κ.λ.π.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Ψεκάζεται αυτούσιο στην επιφάνεια και σκουπίζεται καλά με μαλακό πανί η χαρτί Μην το χρησιμοποιείται σε ζεστές επιφάνειες

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ
πλαστικά δοχεία 500ml* , 1Lt* , 5Lt , 18Lt	<5% : Μη ιονικές επιφανειοδραστικές ουσίες , Αρωμα, Limonene , Methylchloroisothiazolinone , methylisothiazolinone

F - 26

ΥΓΡΟ ΓΕΝΙΚΟΥ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ



Καθαριότητα που διαρκεί με άρωμα **Buquet Flowers**
Συστατικά σύμφωνα με τον κανονισμό 648/2004/EE

5-15% : Μη ιονικές επιφανειοδραστικές ουσίες
<5% : EDTA (Αιθυλενο-διαμινο-τετραοξικό οξύ) και τα άλατα του ,Methylisothiazolinone , Methylchloroisothiazolinone , άρωμα ,citronellol, Hexylcinnamal, linalool

Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία 500ml* , 1Lt* , 5Lt , 18Lt

ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΓΙΑ ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΥΣ, GRAFFITY

Υγρό βάσης υδατοδιαλυτών διαλυτών και επιφανειοδραστικών ουσιών. Βιοαποικοδομήσιμο σύμφωνα με την Οδηγία OECD 302 B Zahn-Wellens/ΕΜΡΑ Δοκιμή.

ΑΦΑΙΡΕΙ ΜΕΛΑΝΕΣ: ΑΠΟ ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΥΣ – ΣΤΥΛΟ – ΧΡΩΜΑΤΑ ΒΑΦΩΝ Κ.Λ.Π. από Μπετόν, πλακάκια, φυσική πέτρα, τούβλα τοιχοποιίας, σοβά, μέταλλα, ξύλα, πίνακες, θρανία, ταμπλό. **ΔΕΝ ΠΕΡΙΕΧΕΙ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ ΠΟΥ ΠΡΟΣΒΑΛΟΥΝ ΤΟ ΟΖΟΝ**

* Ασφαλές για τον χρήστη και τα υδατικά λύματα. Δεν περιέχει χλωριωμένους υδρογονάνθρακες. Συστατικά που μπορεί να προκαλέσουν καρκίνο

* Εύκολο στην χρήση του. Χρησιμοποιείται στον καθαρισμό με ψεκασμό

* Δεν είναι επιβλαβές

* Χαρακτηριστική ήπια οσμή

* **ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΕΥΦΛΕΚΤΟ**

Συστατικά σύμφωνα με την οδηγία 648/2004 :

<5%: Μη ιονικές επιφανειοδραστικές ουσίες

ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΤΟ ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

1. Ψεκάζεται το προϊόν στον λεκέ
2. Αφήνεται να δράσει για 5-10 λεπτά
3. Σκουπίζετε με καθαρό χαρτί ή ύφασμα
4. Επαναλαμβάνεται εάν είναι αναγκαίο

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ	ΧΡΟΝΟΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
Σε χώρους χωρίς παγωνιά σε κλειστά δοχεία	Τουλάχιστον 2 χρόνια	100 - 300 ml/m ²	Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία 500ml*, 1Lt*, 5Lt, 18Lt, 20Lt

ΥΓΡΟ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΜΟΥΧΛΑΣ**ΧΩΡΙΣ ΧΛΩΡΙΟ**

Υγρό καθαρισμού μούχλας από επιφάνειες τοίχων, μαρμάρων, αρμών κ.λ.π.

Οδηγίες χρήσης

Το προϊόν χρησιμοποιείται αυτούσιο.

Αφαιρέστε με σπάτουλα ή σφουγγάρι τα παχιά στρώματα μούχλας ή αλγής.

Ψεκάστε με το προϊόν την επιφάνεια που υπάρχει μούχλα από κοντινή απόσταση 10-15 εκατοστών.

Η διαδικασία επαναλαμβάνεται ανά 15 λεπτά για άλλες δύο μέχρι τρεις φορές προκειμένου το προϊόν να εμποτιστεί καλά στην επιφάνεια. Αφήστε το να στεγνώσει. Σκουπίστε την επιφάνεια με ένα σφουγγάρι ή με μια ελαφρά βρεγμένη χαρτοπετσέτα.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ 648/2004/ΕΕ
Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία 500ml*, 1Lt*, 5Lt, 18Lt	< 5% : Κατιονικές επιφανειοδραστικές ουσίες, 2-phenylphenol, άρωμα

ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ AIR-CONDITION

Υγρό καθαρισμού για εγκαταστάσεων κλιματισμού. Απλά χωρίς αποσυναρμολόγηση. Μετά τον καθαρισμό αφήνει μια ευχάριστη οσμή

***Σχηματίζει ένα φιλμ προστασίας στον εξαμιστήρα**

***Φροντίζει για φρέσκο, καθαρό αέρα**

***Αυξάνει τις ανέσεις του ταξιδιού**

Τομείς εφαρμογής

Για καθαρισμό, φορτηγών, Πούλμαν καθώς και οικιακών εγκαταστάσεων κλιματισμού.

Οδηγίες χρήσης

Εάν υπάρχει οδηγία συντήρησης από τον κατασκευαστή για τον καθαρισμό της εγκατάστασης, πρέπει να τηρηθεί.

Εν δεν υπάρχουν οδηγίες καθαρισμού από τον κατασκευαστή ακολουθείτε τις παρακάτω οδηγίες:

1. Βεβαιωθείτε ότι η εγκατάσταση κλιματισμού δεν λειτουργεί
2. Βγάλτε τα φίλτρα από την εσωτερική μονάδα του κλιματισμού και πλύνετε τα καλά με καθαρό νερό
3. Αφήστε τα να στεγνώσουν καλά
4. Ψεκάστε τα φίλτρα με F-32 AIR CONDITIONER CLEANER και αφήστε για 15 λεπτά
5. Ψεκάστε τα στοιχεία του κλιματιστικού (της εσωτερικής μονάδας που βρίσκονται πάνω από τα φίλτρα) με το προϊόν
6. Θέστε σε λειτουργία το κλιματιστικό και επιλέξτε ψύξη
7. Θα διαπιστώσετε ότι τα υπολείμματα θα βγουν από την εξωτερική παροχή αποχέτευσης του νερού
8. Τέλος τοποθετείτε και πάλι τα φίλτρα

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ 648/2004/ΕΕ
Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία 500ml*, 1Lt*, 5Lt, 18Lt	< 5% : Κατιονικές επιφανειοδραστικές ουσίες, EDTA(αιθυλενο-διαμινο-τετραοξικό οξύ) και τα άλατά του, Chloromethylisothiazolinone, methylisothiazolinone, άρωμα, Benzyl Salicylate, Butylphenyl methylpropional, Linalool

F - 29



Διατίθεται σε πλαστικά
δοχεία 1Kg

ΠΑΣΤΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΧΕΡΙΩΝ

Η πάστα καθαρισμού χεριών F-29 είναι ένα εξαιρετικά σημαντικό προϊόν για την εφαρμοσμένη μηχανική, ναυπηγική, κλωστοϋφαντουργία, βιομηχανίες χρώματος, συνεργεία κ.α. Αυτή η καθαριστική πάστα χεριών περιέχει ενεργά συστατικά τα οποία ενεργούν άμεσα και γρήγορα και αφαιρούν λεκέδες από γράσσα, λάδια, μελάνια, μπογιές και άλλες βρωμιές που αντιστέκονται στα κλασικά σαπούνια. Αφήνει τα χέρια μαλακά και ένα ευχάριστο άρωμα.

Εφαρμόστε μια μικρή ποσότητα πάστα σε στεγνά χέρια, τρίψτε και ξεπλύνετε.

Διάρκεια ζωής : 6 μήνες αφού ανοιχτεί.

TEMAXIA / ΧΑΡΤΟΚΙΒΩΤΙΟ 15

ΕΙΔΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ

ΕΠ

G - 11



Διατίθεται σε πλαστικά
δοχεία 1Lt, 5Lt

ΑΠΟΦΡΑΚΤΙΚΟ ΑΓΩΓΩΝ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ

Ξεβουλώνει δραστικά. Δεν καταστρέφει τους σωλήνες. Ξεβουλώνει γρήγορα νεροχύτες, νιπτήρες, μπανιέρες, χωρίς να προκαλεί βλάβες ή καταστροφές. Διαπερνά το στάσιμο νερό χάρη στην παχύρρευστη σύνθεση του σε μορφή Gel. Περιέχει ενεργό χλώριο που διαλύει τα κατάλοιπα, τροφές, τρίχες, λίπη.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Για βουλωμένες ή με μικρή ροή αποχετεύσεις αδειάστε περίπου μισό λίτρο. Αφήστε το να δράσει για 30 λεπτά. Ανοίξτε την βρύση και αφήστε να τρέξει άφθονο ζεστό νερό. Σε πολύ δύσκολες περιπτώσεις αφήστε το να δράσει όλη την νύχτα. Προληπτικά για τέλεια λειτουργία και υγιεινή ρίχνετε 1/4 του λίτρου μια φορά την εβδομάδα. Για βουλωμένες αποχετεύσεις 1/2 του λίτρου. Για συντήρηση: μια φορά την εβδομάδα 1/4 του λίτρου

L - 12



Διατίθεται σε πλαστικά
δοχεία 1Lt, 5Lt, 20Lt

ΑΝΤΙΨΥΚΤΙΚΟ

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ & ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Το L-12 είναι ειδικό αντιπαγωτικό, αντιθερμικό και αντισκουριακό υγρό που προστίθεται στο κλειστό κύκλωμα των αυτοκινήτων και των ηλιακών θερμοσιφώνων. Το αποτέλεσμα είναι διατηρούνται σε άριστη κατάσταση χειμώνα καλοκαίρι (θερμοκρασίες νερού από -45°C έως +105°C) αν το υλικό προστεθεί αυτούσιο. Το υλικό περιέχει αντισκουριακά και συντηρητικά πρόσθετα έτσι ώστε να μην διαβρώνει τα κλειστά κυκλώματα. Οι αναλογίες που μπορεί να αραιωθεί το προϊόν με νερό, ανάλογα με τις απαιτήσεις είναι οι εξής: **L12(100%) - Νερό(0%)** για θερμοκρασία -25°C, **L12(50%) - Νερό(50%)** για θερμοκρασία -12°C, **L12(25%) - Νερό(75%)** για θερμοκρασία -6°C.

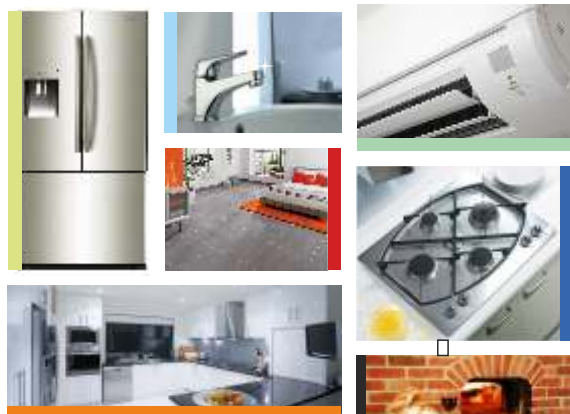
L - 14



ΣΑΠΟΥΝΕΛΑΙΟ

Ειδικό ορυκτέλαιο κοπής και κατεργασίας μετάλλων σιδηρούχων ή μη (εκτός μαγνησίου). Είναι διαλυτό στο νερό, σχηματίζει γαλάκτωμα, δεν απαιτείται προσθήκη αντιβακτηριδιακού.

Συνήθως χρησιμοποιείται σε διάλυμα με το νερό σε αναλογία 5 έως 10 μέρη νερού προς 1 μέρος σαπουνέλαιου. Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία 1Lt, 5Lt, 20Lt.



**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Κορυφαίας ποιότητας ημιέτοιμη κόλλα για πολυστερίνη και κάθε λογής τσιμεντοειδούς υλικού τόσο για εσωτερική όσο και για εξωτερική χρήση. Με την ανάλογη προσθήκη τσιμέντου δημιουργούμε εύκολα και γρήγορα μια πανίσχυρη κόλλα που κολλά πολυστερίνη η τσιμεντοειδή υλικά με τεράστια κολλητική ικανότητα και άριστη εργασιμότητα. Το POLY GLUE είναι ένα από τα προϊόντα που απαρτίζουν το THERMONOSYSTEM το απόλυτο σύστημα θερμομόνωσης της ΧΡΩΜΟΔΟΜΗΣ.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Το προϊόν είναι ημιέτοιμο και δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί χωρίς την προσθήκη τσιμέντου. Αναμειγνύεται σε χαμηλές στροφές ρίχνοντας σιγά σιγά το τσιμέντο. Αποφύγετε τον σχηματισμό σβόλων και συνεχίστε ωστόσο επιτευχθεί ένας παχύρρευστος πολτός. Η περιεκτικότητα τσιμέντου θα πρέπει να είναι η ακόλουθη αναλογία κατά βάρος. α) 1/1 για σημειακή συγκόλληση. β) 1/0,6-1/0,8 για επιπέδωση πολυστερίνης με την προσθήκη υαλοπλέγματος πριν την εφαρμογή του SOVACRYL. Εφαρμόζουμε α) Με μυστρί για σημειακή συγκόλληση. β) με σπάτουλα για συνεχή συγκόλληση πλακών πολυστερίνης η εξομάλυνση τους.

ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
Επιφανειακά ανάλογα με τις συνθήκες από 6-12 ώρες. Για τα μέρη που δεν υπάρχει αέρας η κόλλα στεγνώνει περίπου από 6 έως 12 μέρες.	Για την συγκόλληση μονωτικών πλακών σημειακά 5-6 κιλά/μ ² και για επιπέδωση 2-3 κιλά/μ ² Οι καταναλώσεις και το στέγνωμα αναφέρονται για έτοιμο προϊόν με προσθήκη τσιμέντου σύμφωνα με τις προδιαγραφές μας	Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία των 15Kg, 24Kg(Κιβώτιο), 25Kg

**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Ειδικός αφρός πολυστερίνης και πολυουρεθάνης χωρίς διαλύτες για την συγκόλληση των θερμομονωτικών πλακών πολυστερίνης EPS και XPS. Είναι πιστοποιημένος για συγκόλληση πολυστερίνης με το σύστημα 100% ACRYL THERMONOSYSTEM ως μέρος του συστήματος. Σε 40-60' μπορούμε να τοποθετήσουμε τα πλαστικά βύσματα χωρίς να χαλάσει η 'αλφαδιά' τους. Προσφέρει ταχύτητα συγκόλλησης πολυστερίνης έως 6 φορές από την κόλλα με πολύ μεγάλη ευκολία εφαρμογής. Το δε πάχος της συγκόλλησης του είναι και αυτό θερμομονωτικό.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Εφαρμόζουμε τον αφρό περιμετρικά της πλάκας και ενώνουμε τις δύο οριζόντιες απέναντι πλευρές της με αποστάσεις περίπου 25cm. Το πάχος του σε επίπεδη επιφάνεια είναι περίπου 2-3mm. Μπορούμε να 'γεμίσομε' κενά για συγκόλληση έως περίπου 1,5cm. Επειδή έχει πολύ μεγάλη πρόσφυση σε όλα σχεδόν τα υλικά μπορεί να εφαρμοστεί σε τούβλα, μπετό, σοβάδες, λαμαρίνα, ξύλο, MDF κλπ.

ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
Σε 24ώρες πλήρη συγκόλληση και ξήρανση. Σε 60' εφαρμογή βυσμάτων.	Απόδοση φιάλης 850ml. 15m ² ± 20%	Διατίθεται σε μεταλλικές φιάλες των 850ml σε χαρτοκιβώτια των 12 τεμαχίων.

**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Το SOVACRYL είναι ένας παχύρρευστος έτοιμος προς χρήση ακρυλικός σοβάς. Διατίθεται σε 4 διαφορετικές κοκκομετρίες του 1mm, 1.5mm, 2mm και 2.5mm. Εφαρμόζεται σε όλα τα οικοδομικά υλικά όπως σοβάς, σκυροδεμα, τσιμεντοσανίδες, γυψοσανίδες κλπ. Προτείνεται τόσο για εσωτερική όσο και για εξωτερική χρήση. Μπορεί να εφαρμοστεί και σαν διακοσμητικό ανάγλυφο επίχρισμα ανάλογα με τον τρόπο που θα εφαρμοστεί (πατητός ή τριφτός). Λόγω της υψηλής ελαστικότητας & της άριστης πρόσφυσης που διαθέτει, είναι ιδανικό ως τελική επίστρωση στις κατασκευές για της εκ των υστέρων θερμομόνωση κτιρίων. Το SOVACRYL είναι ένα από τα προϊόντα που απαρτίζουν το THERMONOSYSTEM το απόλυτο σύστημα θερμομόνωσης της ΧΡΩΜΟΔΟΜΗΣ.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακατέψτε καλά πριν την χρήση και αποφύγετε να εφαρμόσετε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Το προϊόν αποκτά όλες τις μηχανικές του αντοχές μετά από 20-30 μέρες.

ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ	
Το προϊόν εφαρμόζεται χωρίς αραιώση. Αν χρειαστεί αραιώνουμε με νερό	Στεγνό έπειτα από 12-24 ώρες ανάλογα με τις συνθήκες	Λευκό και 30 αποχρώσεις χρωματολογίου	ΠΑΤΗΤΟΣ ΜΕ ΣΠΑΤΟΥΛΑ 2.0mm - 2.5Kg/m ² 2.5mm - 3.2Kg/m ²	ΤΡΙΦΤΟΣ ΜΕ ΡΑΒΔΩΣΕΙΣ 1.0mm - 2.1Kg/m ² , 1.5mm - 2.9Kg/m ² 2.0mm - 3.1Kg/m ² , 2.5mm - 5.0Kg/m ²



Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία 25Kg

**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Το THERMOSIL είναι ένας έτοιμος προς χρήση ακρυλικός σιλικονούχος θερμοσοβάς με φίλτρα UVA & UVB. Διατίθεται σε 4 διαφορετικές κοκκομετρίες του 1mm, 1,5mm, 2mm και 2,5mm. Εφαρμόζεται σε όλα τα οικοδομικά υλικά όπως σοβάς, σκυροδεμα, τσιμεντοσανίδες, γυψοσανίδες κλπ. Προτείνεται τόσο για εσωτερική όσο και για εξωτερική χρήση. Μπορεί να εφαρμοστεί και σαν διακοσμητικό ανάγλυφο επίχρισμα ανάλογα με τον τρόπο που θα εφαρμοστεί (πατητός ή τριφτός). Λόγω της υψηλής ελαστικότητας και της άριστης πρόσφυσης που διαθέτει, είναι ιδανικό ως τελική επίστρωση στις κατασκευές για την εκ των υστέρων θερμομόνωση κτιρίων.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ / ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές και στεγνές. Ανακατέψτε καλά πριν την χρήση και αποφύγετε να εφαρμόσετε σε θερμοκρασία κάτω από 6°C και πάνω από 40°C και όταν η σχετική υγρασία είναι μεγαλύτερη από 80%. Το προϊόν αποκτά όλες τις μηχανικές του αντοχές μετά από 20-30 μέρες. Τα εργαλεία και τα χέρια πρέπει να καθαρίζονται με νερό και σαπούνι πριν στεγνώσει ο σοβάς. Η απόδοση εξαρτάται από την κοκκομετρία. (από 2,1Kg/m² έως 5,0Kg/m²)

ΑΡΑΙΩΣΗ	ΣΤΕΓΝΩΜΑ	ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ	
Το προϊόν εφαρμόζεται χωρίς αραιώση. Αν χρειαστεί αραιώνουμε με νερό	Στεγνό έπειτα από 12-24 ώρες ανάλογα με τις συνθήκες	Λευκό και 30 αποχρώσεις χρωματολογίου	ΠΑΤΗΤΟΣ ΜΕ ΣΠΑΤΟΥΛΑ 2.0mm - 2.5Kg/m ² 2.5mm - 3.2Kg/m ²	ΤΡΙΦΤΟΣ ΜΕ ΡΑΒΔΩΣΕΙΣ 1.0mm - 2.1Kg/m ² , 1.5mm - 2.9Kg/m ² 2.0mm - 3.1Kg/m ² , 2.5mm - 5.0Kg/m ²



Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία 25Kg

**ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ**

Κορυφαίας ποιότητας έτοιμη κόλλα για πολυστερίνη και για κάθε λογής τσιμεντοειδούς υλικού. Κάνει τόσο για εσωτερική όσο και για εξωτερική χρήση. Χρησιμοποιείται για συγκόλληση και για επιπέδωση στο σύστημα εσωτερικής θερμομόνωσης ESOTHERM και μόνο για επιπέδωση στο ETICS 100% ACRYL THERMONOSYSTEM. Έχει άριστη εργασιμότητα και μεγάλη κολλητική ικανότητα.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ / ΕΦΑΡΜΟΓΗ:

Οι επιφάνειες που θα εφαρμόσουμε την κόλλα θα πρέπει να είναι καθαρές και στεγνές. Αν χρειαστεί ασταρώνουμε με το Αστάρη χαλαζία της ΧΡΩΜΟΔΟΜΗΣ. Η κόλλα εφαρμόζεται στις πλάκες της πολυστερίνης περιμετρικά σε απόσταση 3-4cm από της άκρες της. Ενώνουμε επίσης με κόλλα και τις απέναντι μεγάλες πλευρές της με 3 κάθετες γραμμές, και ακολούθως εφαρμόζουμε την πλάκα στην επιφάνειά μας. Οι πλάκες της πολυστερίνης τοποθετούνται σε μορφή τοιχοποιίας. Για συγκόλληση σε ασταρωμένη λεία επιφάνεια χρειαζόμαστε 2-3Kg / m² και για επιπέδωση 2,5-3,5Kg/m². Εφαρμόζεται με μυστρί για σημειακή συγκόλληση και με σπάτουλα για συνεχή συγκόλληση πλακών πολυστερίνης ή εξομάλυνσή τους. Τα εργαλεία και τα χέρια μας πρέπει να καθαρίζονται με νερό πριν πήξει η κόλλα.

**ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ**

Θερμομονωτικό πλακίδιο εξηλασμένης πολυστερίνης που φέρει επάνω του γρανιτοπλακίδιο εξωτερικής χρήσης. Το THERMOFYLAX τοποθετείται πάνω από τη υγραμόνωση που ήδη έχουμε προηγουμένως εφαρμόσει και την προστατεύει μόνιμα. Βασικό πλεονέκτημα του, εκτός των άριστων θερμομονωτικών του ιδιοτήτων, είναι η εύκολη και γρήγορη τοποθέτησή του. Είναι απρόσβλητο από καιρικές συνθήκες και έχει ειδική αντιολισθητική ματ επιφάνεια.

Εφαρμογή Πλακιδίου: Η εφαρμογή του θερμομονωτικού πλακιδίου THERMOFYLAX προαπαιτεί την ύπαρξη ρήσεων και στεγανοποίησης στην ταράτσα. Τα πλακίδια τοποθετούνται ελεύθερα αρχίζοντας από την περίμετρο, σε διάταξη διακοπτόμενων εγκάρσιων αρμών ταιριάζοντας τις ειδικές πατούρες, ώστε να βελτιώνεται η σταθερότητα και η βατότητα του δώματος. Ανάλογα με το υπόστρωμα της ταράτσας και την ύπαρξη ή όχι στηθαίων, τα πλακίδια κολλούνται ή τοποθετούνται χωρίς κόλληση. **ΒΑΡΟΣ:** 27Kg/m² **ΔΙΑΣΤΑΣΗ:** 30-60cm **ΧΡΩΜΑ:** Ανοιχτές αποχρώσεις πλακιδίου **ΠΑΧΟΣ:** 5-10cm

**ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ**

Ειδικός τύπος εξηλασμένης πολυστερίνης σε ειδικές διαστάσεις (1x0,6), με διαμορφωμένη αδρή επιφάνεια για βελτιωμένη πρόσφυση και πολύ καλή «αναπνοή». Ο συντελεστής αντίστασης διάχυσης υδρατμών (μ) επιβάλλεται και είναι μ=> 0.50. Το μεγάλο της πλεονέκτημα είναι η αντοχή της στην υγρασία. Η απορροφητικότητα νερού κατά EN 12087 με ολική εμβάπτιση κατ' όγκο επιβάλλεται και είναι 0,7%. **ΣΥΝΤΕ. ΘΕΡΜΙΚ. ΑΓΩΓ:** ≥ 3cm - λ=0,033W/(mK) , 4 και 5cm - λ=0,036W/(mK) ≤ 6cm - λ=0,038W/(mK) **ΔΙΑΣΤΑΣΗ:** 1x0,6m **ΠΑΧΟΣ:** 3-10cm **ΧΡΩΜΑ:** Πράσινο

**ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ**

Ειδικός ωριμασμένος τύπος διογκωμένης πολυστερίνης για σταθερότητα στις διαστάσεις του με άριστη «αναπνοή». Ο συντελεστής αντίστασης διάχυσης υδρατμών (μ) επιβάλλεται και είναι μ=> 0.30. Το μεγάλο της πλεονέκτημα είναι η οικονομική τιμή σε σχέση με την απόδοσή της. Είναι το κλασικό μονωτικό που εδώ και πολλά χρόνια χρησιμοποιείτε για τα συστήματα Εξωτερικής Θερμομόνωσης. **ΔΙΑΣΤΑΣΗ:** 1x0,6m - 1x0,5m **ΠΑΧΟΣ:** 3-10cm **ΧΡΩΜΑ:** Λευκό **ΣΥΝΤΕΛ. ΘΕΡΜΙΚ. ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑΣ:** λ=0,037W/(mK)

**ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ**

Ειδικός τύπος διογκωμένης πολυστερίνης ενισχυμένος με γραφίτη. Έχει κατά 20-24% καλύτερο συντελεστή θερμοαγωγιμότητας σε σχέση με τα άλλα μονωτικά πάνελ. Λόγω του πλεονεκτήματος αυτού μπορούμε να χρησιμοποιούμε μικρότερα πάχη σε σχέση με τα άλλα και να παίρνουμε το ίδιο αποτέλεσμα. **ΔΙΑΣΤΑΣΗ:** 1x0,6m **ΠΑΧΟΣ:** 3-10cm **ΧΡΩΜΑ:** Γκρι **ΣΥΝΤΕΛ. ΘΕΡΜΙΚ. ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑΣ:** λ=0,031W/(mK)

**ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ**



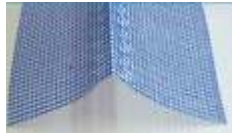

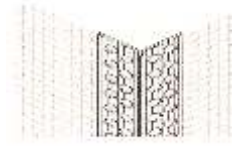

Ο πετροβάμβακας για σύστημα Εξωτερικής Θερμομόνωσης, είναι ένα φυσικό ινώδες προϊόν που προέρχεται από ηφαιστιογενή πετρώματα. Όπως είναι ο βασάλτης, ο ασβεστόλιθος, ο δολομίτης και ο βωξίτης. Σε μορφή πλακών έχει διαστατική σταθερότητα, είναι χημικώς αδρανής, οι δε ιδιότητές του διατηρούνται αμετάβλητες στο χρόνο και δεν επιτρέπουν την ανάπτυξη παρασίτων. Μεγάλο του πλεονέκτημα είναι ότι προσφέρει εκτός της πολύ καλής θερμομόνωσης και ηχομόνωση και πυροπροστασία. **ΔΙΑΣΤΑΣΗ:** 1x0,6m **ΠΑΧΟΣ:** 5-10cm **ΧΡΩΜΑ:** κίτρινο **ΒΑΡΟΣ:** 120 & 150 Kg/m³ **ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΘΕΡΜΙΚΗΣ ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑΣ:** λ=0,040W/(mK)

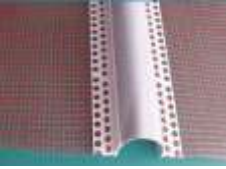



Θερμική αγωγιμότητα (λ) είναι η ιδιότητα ενός υλικού, η οποία δηλώνει πόσο καλό μονωτικό είναι αυτό το υλικό. Μικρότερη θερμική αγωγιμότητα σημαίνει μεγαλύτερη μονωτική ιδιότητα.

Θερμική διαπερατότητα (U) είναι η ιδιότητα ενός δομικού στοιχείου, η οποία δηλώνει πόση θερμότητα διαπερνά $1m^2$ του δομικού στοιχείου όταν η διαφορά θερμοκρασίας μεταξύ εξωτερικής και εσωτερικής επιφάνειας είναι ίση με $1^\circ C$. Σε αυτή την ιδιότητα ιδιαίτερο ρόλο παίζει το πάχος της θερμομόνωσης και η θερμική αγωγιμότητα της. Μικρότερη θερμική διαπερατότητα σημαίνει μικρότερες θερμικές απώλειες. Οι τιμές της θερμικής διαπερατότητας (U) καλυπτεύουν κατά 20% αν χρησιμοποιηθεί γραφίτουχο EPS με $\lambda=0,031W/(mK)$

Πλάκες Πολυστερίνης EPS με $\lambda=0,037W/(mK)$
Πλάκες Πολυστερίνης XPS με λ από 0,033 έως 0,038W/(mK)
Γραφίτουχες πλάκες πολυστερίνης με $\lambda=0,031W/(mK)$

Πάχος d (εκ)	Συντελεστής Θερμικής Αντίστασης R ($m^2 \cdot K/W$)			Συντελεστής Θερμοπερατότητας K (W/mK)		
	EPS	XPS	ΓΡΑΦΙΤ.	EPS	XPS	ΓΡΑΦΙΤ.
3	0,86	0,84	1,03	1,22	1,19	1,025
4	1,15	1,12	1,37	0,92	0,89	0,767
5	1,44	1,40	1,72	0,73	0,71	0,612
6	1,73	1,68	2,06	0,61	0,59	0,51
7	2,015	1,96	2,4	0,524	0,51	0,44
8	2,3	2,24	2,75	0,45	0,44	0,38
9	2,59	2,52	3,09	0,41	0,40	0,345
10	2,88	2,80	3,44	0,37	0,36	0,31

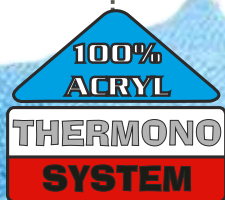
ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΒΥΣΜΑΤΑ		ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Ειδικά πλαστικά καρφωτά βύσματα για σύστημα (ETICS). Είναι πιστοποιημένα με το σύστημα 100% ACRYL THERMONOSYSTEM ως μέρος του συστήματος. Στηρίζει γερά τις πλάκες πολυστερίνης ή του πετροβάμβακα τόσο σε επιφάνειες από τούβλο όσο και από σκυρόδεμα. Στις επιφάνειες από σκυρόδεμα λόγω των ειδικών 'λεπιών' που έχει στην άκρη πιάνει πολύ γερά και δεν χρειάζεται να εφαρμόσουμε το πλαστικό καρφί.			
		ΧΡΗΣΗ	ΜΗΚΟΣ	ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	
		Μπετό , Τούβλο	10cm , 12cm , 14cm , 16cm	4-6m ²	Σε χαρτοκιβώτια των 200τεμ.	
ΥΑΛΟΠΛΕΓΜΑ		Ειδικό αντιαλκαλικό ενισχυμένο υαλόπλεγμα για χρήση του συστήματος 100% ACRYL THERMONOSYSTEM. Επιπεδώνεται με την POLYGLUE στις μονωτικές πλάκες και χαρίζει στο σύστημα ελαστικότητα και συνοχή.				
		ΠΛΑΤΟΣ	ΜΗΚΟΣ	ΒΑΡΟΣ	ΔΙΚΤΥΩΜΑ	ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ
		1 μέτρο	50 μέτρα	160gr /m ²	4 X 4mm	1,1m/m ²
ΟΔΗΓΟΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ		Οδηγός στήριξης και εκκίνησης αλουμινίου. Χρησιμοποιείτε στα κάτω σημεία για αλφάδιασμα και στήριξη όλης της προς μόνωση επιφάνειας.				
		ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΜΗΚΟΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ		
		50mm , 60mm , 80mm	2,5 μέτρα	Χύμα		
ΓΩΝΙΟΚΡΑΝΟ		Πλαστικό γωνιόκρανο με υαλόπλεγμα 10x10cm. Χρησιμοποιείτε σε όλες τις εξωτερικές γωνίες της προς μόνωση επιφάνειας.				
		ΠΛΑΤΟΣ	ΜΗΚΟΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ		
		100 X 100mm	2,5 μέτρα	Χύμα		
ΓΩΝΙΟΚΡΑΝΟ ΠΑ ΣΠΑΣΤΟ		Πλαστικό προφίλ με υαλόπλεγμα το οποίο μπορεί να καμφθεί ώστε να προσαρμοστεί σε οποιαδήποτε εξωτερική γωνία από 30° έως 180°.				
		ΠΛΑΤΟΣ	ΜΗΚΟΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ		
		80 X 120mm	2,5 μέτρα	Χύμα		
ΓΩΝΙΟΚΡΑΝΟ ΓΙΑ ΤΕΛΕΙΑ ΓΩΝΙΑ		Ειδικό πλαστικό γωνιόκρανο με υαλόπλεγμα. Έχει κατάλληλες προεξοχές στην άκρη του ώστε να δημιουργηθεί μία τέλεια γωνία.				
		ΠΛΑΤΟΣ	ΜΗΚΟΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ		
		80 X 120mm	2,5 μέτρα	Χύμα		
ΠΡΟΦΙΛ ΝΕΡΟΣΤΑΛΑΚΤΗ		Ειδικό πλαστικό προφίλ με υαλόπλεγμα για σημεία όπου έχουμε ανάγκη να διώχνουμε το νερό για προστασία των από κάτω επιφανειών .				
		ΠΛΑΤΟΣ	ΜΗΚΟΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ		
		100 X 100mm	2,5 μέτρα	Χύμα		

ΠΡΟΦΙΛ ΑΡΜΟΥ		<p>Ειδικό προφίλ με υαλόπλεγμα για σημεία όπου έχουμε ανάγκη για αρμό συστολής - διαστολής. Το κεντρικό του τμήμα αποτελείται από μαλακό και αδιάβροχο υλικό ώστε να απορροφά τις διακυμάνσεις των υλικών.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ΠΛΑΤΟΣ</th> <th>ΜΗΚΟΣ</th> <th>ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100 X 100mm</td> <td>2,5 μέτρα</td> <td>Χύμα</td> </tr> </tbody> </table>	ΠΛΑΤΟΣ	ΜΗΚΟΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	100 X 100mm	2,5 μέτρα	Χύμα
ΠΛΑΤΟΣ	ΜΗΚΟΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ						
100 X 100mm	2,5 μέτρα	Χύμα						
ΠΡΟΦΙΛ ΣΚΟΤΙΑΣ		<p>Τα προφίλ για σκοτίες χρησιμοποιούνται για να δημιουργήσουν σκοτίες βάθους 20mm στο σύστημα εξωτερικής θερμομόνωσης. Απορροφά τις διακυμάνσεις των υλικών.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ΠΛΑΤΟΣ</th> <th>ΜΗΚΟΣ</th> <th>ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>20 X 30mm</td> <td>2,5 μέτρα</td> <td>Χύμα</td> </tr> </tbody> </table>	ΠΛΑΤΟΣ	ΜΗΚΟΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	20 X 30mm	2,5 μέτρα	Χύμα
ΠΛΑΤΟΣ	ΜΗΚΟΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ						
20 X 30mm	2,5 μέτρα	Χύμα						
ΥΑΛΟΠΛΕΓΜΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ		<p>Πλαστικό προφίλ με υαλόπλεγμα για την μόνωση στις πλευρές των παραθύρων. Εφαρμόζεται με κολλητική ταινία για τέλεια εφαρμογή.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ΠΛΑΤΟΣ</th> <th>ΜΗΚΟΣ</th> <th>ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100mm</td> <td>2,5 μέτρα</td> <td>Χύμα</td> </tr> </tbody> </table>	ΠΛΑΤΟΣ	ΜΗΚΟΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	100mm	2,5 μέτρα	Χύμα
ΠΛΑΤΟΣ	ΜΗΚΟΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ						
100mm	2,5 μέτρα	Χύμα						
ΠΛΕΓΜΑ ΣΚΟΤΙΑΣ ΠΑΡΑΘ.		<p>Τα ειδικά διαμορφωμένα πλέγματα χρησιμοποιούνται για να δημιουργήσουν σκοτίες τραπεζοειδείς στο σύστημα εξωτερικής θερμομόνωσης.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ΠΛΑΤΟΣ</th> <th>ΜΗΚΟΣ</th> <th>ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30 X 20 X 17mm</td> <td>2 μέτρα</td> <td>Χύμα</td> </tr> </tbody> </table>	ΠΛΑΤΟΣ	ΜΗΚΟΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	30 X 20 X 17mm	2 μέτρα	Χύμα
ΠΛΑΤΟΣ	ΜΗΚΟΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ						
30 X 20 X 17mm	2 μέτρα	Χύμα						



Το απόλυτο σύστημα θερμομόνωσης παλαιών και νέων κτιρίων

Εξοικονομήστε ενέργεια και χρήμα έως 85%





γενικές ερωτήσεις

Με ποιά σειρά βάφω ένα δωμάτιο;

Ξεκινάμε από το ταβάνι και προχωράμε στους τοίχους, τις κορνίζες, τις πόρτες, τα παράθυρα και το πάτωμα. Εάν ακολουθήσουμε αυτή τη σειρά ελαχιστοποιείται ο χρόνος που απαιτείται για τη δουλειά και περιορίζεται το κόστος της όλης εργασίας.

Πως μπορώ να υπολογίσω το εμβαδό της επιφάνειας που έχω να βάφω;

Ο πιο εύκολος τρόπος είναι να πολλαπλασιάσουμε το εμβαδόν του δωματίου **X 3**. Διότι το ύψος των περισσότερων διαμερισμάτων είναι 3 μέτρα.

Πως μπορώ να διατηρήσω τα εργαλεία βαφής καθαρά μετά τη χρήση;

Ξεβγάζουμε αρχικά με κρύο και έπειτα με ζεστό νερό συν λίγο απορρυπαντικό τα ρολά και τα πινέλα που έχουν χρησιμοποιηθεί για υδατοδιαλυτά προϊόντα. Τα εργαλεία που έχουμε χρησιμοποιήσει για χρώματα διαλυτού, τα ξεβγάζουμε πρώτα με White spirit και μετά με ζεστό νερό και απορρυπαντικό. Πριν τα αποθηκεύσουμε τα στεγνώνουμε καλά. Αποθηκεύουμε τα πινέλα σε επίπεδη θέση και τα ρολά κρεμαστά.



τρόποι εφαρμογής χρωμάτων



αραίωση χρωμάτων

Με εμβάπτιση

Χρησιμοποιείται κυρίως για την βαφή μικροαντικειμένων ή για αστάρωμα ογκωδών κατασκευών. Εάν το χρώμα είναι διαλυτού υπάρχουν κίνδυνοι ανάφλεξης, εξατμίσεων κ.λ.π.



Με πινέλο

Ο πιο γνωστός τρόπος βαφής. Απαιτεί κάποια δεξιότητα για να αποδώσει ικανοποιητική επιφάνεια.

Με ρολό

Χρησιμοποιείται κυρίως για την βαφή χρωμάτων υδατικής διασποράς. Με ρολό όμως βάφονται και χρώματα διαλυτού, για ευκολία όταν η επιφάνεια είναι μεγάλη και επίπεδη και στη συνέχεια στρώνονται συνήθως με πινέλο.

Ψεκασμός χρώματος με την βοήθεια πεπιεσμένου αέρος. (πιστολέτο βαφής)

Καθαρά επαγγελματικός τρόπος βαφής. Υπάρχουν δύο τύποι πιστολέτων βαφής.

- με δοχείο επάνω από την λαβή και το μπεκ (πολύ μικρό μέγεθος).
- με δοχείο ανηρτημένο στο κάτω μέρος.

Ψεκασμός με airless

Στο airless το ψέκασμα του χρώματος δεν επιτυγχάνεται με αέρα υπό πίεση και εκτόνωση, όπως στα απλά πιστολέτα, αλλά με μηχανική πίεση. Το χρώμα πιέζεται με 110-170 Atm.

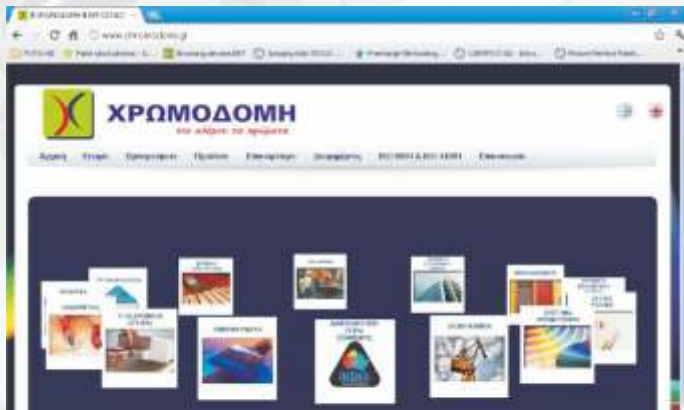
Όλα τα χρώματα επιδέχονται αραίωση για την χρήση τους. Αλλά θα πρέπει να θυμόμαστε ότι, όπως όλα τα υγρά υλικά έτσι και αυτά, ακολουθούν τους νόμους της φύσης. Δηλαδή στις χαμηλές θερμοκρασίες αυξάνεται το ιξώδες τους, στις δε υψηλές μειώνεται. Χαρακτηριστικό παράδειγμα το μέλι. Αυτό θα πρέπει να το έχουμε υπόψη μας όταν αραιώνουμε χρώματα. Διότι η λανθασμένη αραίωση είναι ένα από τα συχνότερα σφάλματα κατά την βαφή και σχεδόν πάντα έχει σαν συνέπεια το μη ικανοποιητικό και κατώτερης ποιότητας αποτέλεσμα. Υπερβολική η λιγότερη αραίωση όπως και η χρησιμοποίηση ακατάλληλου διαλυτικού διαταράσσει την ισορροπία του χρώματος και πολύ συχνά έχει ένα αποτέλεσμα μη ικανοποιητικό.



Ακολουθείτε πιστά τις οδηγίες που αναγράφονται στις συσκευασίες των προϊόντων.

ανάδευση προϊόντων

Μια όχι επιμελημένη ανάδευση πριν την εφαρμογή, μπορεί να δώσει συχνά όχι ικανοποιητικά αποτελέσματα. Τα σωματίδια των πιγμέντων (χρωστικών) είναι βαρύτερα και για το λόγο αυτό, κατά την αποθήκευση είναι δυνατόν να κατακαθίσουν και να αλλάξουν την κανονική αναλογία πιγμέντων/ρητίνης. Εάν το υλικό δεν έχει ανακατευτεί προσεκτικά, πριν την εφαρμογή, το χρώμα ή η βαφή δεν θα έχει σωστή καλυπτικότητα και η απόχρωση ενδεχομένως δεν θα είναι η σωστή. Το ανακάτεμα των βαφών εμποτισμού **Wood Care & Wood Care -W** έχει πολύ μεγάλη σημασία όχι μόνο πριν αλλά και κατά τη διάρκεια της εφαρμογής



Επισκεφθείτε τις ιστοσελίδες της **ΧΡΩΜΟΔΟΜΗΣ**

και επιλέξτε το κατάλληλο προϊόν ή σύστημα θερμομόνωσης που ταιριάζει στις ανάγκες σας από την μεγάλη γκάμα της εταιρίας μας, αναζητώντας τις τεχνικές και γενικές πληροφορίες που αντιστοιχούν στο κάθε ένα απο αυτά.





 **ΧΡΩΜΟΔΟΜΗ**
χρώμα & θερμομόνωση

Σάββας Χαλιαμπάλιας & ΣΙΑ Ο.Ε. • Βι.Πε.Θ. - 57022 Σίνδος
Τηλ. 2310 796.663 • Fax. 2310 723.147
www.chromodomi.gr • www.thermonosystem.gr