



GRAFFIATO

8.15

Ανάγλυφο επίχρισμα ακρυλικής βάσης

CE

Συσκευασία

25 Kg

Βάσεις

Matt

Gloss

Περιγραφή

Εξαιρετικής ποιότητας σιλικονούχος - ακρυλικός σοβάς παστώδης έτοιμος προς χρήση.

Είναι κατάλληλος για την επίτευξη μιας ανάγλυφης, διακοσμητικής επιφάνειας και απαραίτητο σαν τελική επίστρωση σε συστήματα θερμομόνωσης. Έχει άριστη πρόσφυση, υψηλή υδροφοβία και η επιφάνειά του προστατεύεται από την ανάπτυξη μούχλας. Περιέχει ανθρακικά ασβέστια διαφόρων κοκκομετριών. Εφαρμόζεται σε επιφάνειες από σοβά, σκυρόδεμα, γυψοσανίδα, τσιμεντοσανίδα, κλπ. Κατάλληλο για εσωτερικές και εξωτερικές επιφάνειες.

Διατίθεται σε λευκό ή έγχρωμο και στις παρακάτω κοκκομετρίες:

- Σοβάς Graffiato **N1,5: 1,5mm** (μέγεθος κόκου).
- Σοβάς Graffiato **N2: 2mm** (μέγεθος κόκου).
- Σοβάς Graffiato **N3: 3mm** (μέγεθος κόκου).

Χαρακτηριστικά Προϊόντος

- Άριστες προστατευτικές & διακοσμητικές ιδιότητες.
- Μεγάλη ευκολία στην εφαρμογή.
- Άριστη καλυπτικότητα.
- Ισχυρή πρόσφυση.
- Εξαιρετική αντοχή στις καιρικές συνθήκες.
- Προσδίδει ένα όμορφο αισθητικά αποτέλεσμα.
- Εναρμονισμένο με την οδηγία 2004/42/EK.
- Αντοχή στις ρηγματώσεις.

Οδηγίες Εφαρμογής

Το προϊόν δεν απαιτεί αραίωση, είναι έτοιμο προς χρήση.

Προετοιμασία επιφάνειας

Οι προς βαφή επιφάνειες πρέπει να είναι στεγνές και καθαρές από τυχόν σκόνες, λίπη, άλατα και παλαιά ξεφλουδισμένα χρώματα. Ασταρώστε την επιφάνεια με αστάρι ακρυλικού λευκού της Berling. Στη συνέχεια εφαρμόστε το προϊόν με μεταλλική σπάτουλα σπατουλαρίσματος και αφού περάσει περίπου μισή ώρα (λίγο πριν στεγνώσει) δώστε στην επιφάνεια το επιθυμητό σχέδιο κάνοντας κυκλικές ή κάθετες κινήσεις με τη βοήθεια μιας πλαστικής σπάτουλας. Το υλικό εφαρμόζεται με σπάτουλα. Η εφαρμογή πραγματοποιείται σε θερμοκρασία περιβάλλοντος από 10°C έως 35°C και μέγιστη σχετική υγρασία 80%.

Μετά τη χρήση το εναπομένον χρώμα απομακρύνεται από τα εργαλεία βαφής και στη συνέχεια καθαρίζονται με σαπούνι και νερό. Τα εκπλύματα διαχειρίζονται σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία και τους τοπικούς κανονισμούς.

Τεχνικές Προδιαγραφές

Φορέας: Συμπολυμερής διασπορά ακρυλικού στυρενίου & σιλικονούχων ρητινών.

Χρωστικά: Διοξειδίο του τιτανίου.

Πληρωτικά υλικά: Ανθρακικό ασβέστιο διαφόρων κοκκομετριών.

Π.Ο.Ε.: 10gr/lit (μέγιστη περιεκτικότητα Πηκτικών Οργανικών Ενώσεων έτοιμου προς χρήση προϊόντος).

Στερεά: 75 - 80%, αναλόγως της απόχρωσης.

Ειδικό βάρος: 1,85 ± 0,02gr/cm³ (ISO 2811), αναλόγως της απόχρωσης.

Ιξώδες: Εντόνως παχύρευστο υγρό.

Απόδοση: 2 - 3 kg/m², ανάλογα με την απορροφητικότητα της επιφάνειας, το πάχος επίστρωσης και την κοκκομετρία του υλικού.

Διαλύτης: Νερό.

Αραίωση: Έτοιμο προς χρήση, δεν απαιτείται αραίωση.

Εφαρμογή: Το προϊόν εφαρμόζεται με σπάτουλα.

Χρόνος στεγνώματος: Επιφανειακά από 1 έως 2 ώρες.
(Οι χρόνοι αυτοί μπορεί να επιμηκύνονται ανάλογα με τη θερμοκρασία και την υγρασία).

Επαναβαφή: Μετά την πάροδο 24 ωρών.
(Οι χρόνοι αυτοί μπορεί να επιμηκύνονται ανάλογα με τη θερμοκρασία και την υγρασία).

Αποχρώσεις

Χρωματίζεται σε 126 αποχρώσεις με βάση το χρωματολόγιο 'Exterior Colourcard' της Berling.

Επισημάνσεις - Αποτροπή Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων

Τα κενά δοχεία και τα υπολείμματα χρώματος πρέπει να καταστρέφονται σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία και τους τοπικούς κανονισμούς. Για περισσότερες πληροφορίες ζητήστε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας του προϊόντος.

Αποθήκευση

Διατηρείστε τα δοχεία ερμητικά κλειστά και προστατέψτε από τον παγετό. Για μακροχρόνια αποθήκευση το προϊόν είναι καλύτερα να φυλάσσεται σε κλειστούς χώρους, προκειμένου να αποφεύγεται η έκθεσή του σε πολύ χαμηλές ή υψηλές θερμοκρασίες καθώς και σε συνθήκες υψηλής υγρασίας.

Μεταφορά


Δεν θεωρείται επικίνδυνο κατά την οδική μεταφορά σύμφωνα με τον κανονισμό ADR.

ΒΑΣΕΙ ΤΗΣ 2004/42/ΕΚ

ΦΑΣΗ II, Υποκατηγορία γ, Εξωτερικών τοίχων ορυκτών υποστρωμάτων, Οριακή τιμή Π.Ο.Ε. = 40gr/lit, Μέγιστη τιμή Π.Ο.Ε. = 10gr/lit (έτοιμου προς χρήση προϊόντος).

Η ποιότητα των προϊόντων μας διασφαλίζεται από τα λειτουργικά συστήματα ISO 9001 & ISO 14001 που εφαρμόζει η εταιρεία. Οι παραπάνω πληροφορίες βασίζονται στην μακρόχρονη εμπειρία μας και σε εργαστηριακούς ελέγχους και έχουν σκοπό μόνο την περιγραφή του προϊόντος και τον προσδιορισμό της εφαρμογής του.

Παρόλα αυτά ο τελικός χρήστης θα πρέπει να ελέγχει την καταλληλότητα του προϊόντος για την χρήση που το προορίζει. Η εταιρεία δεν φέρνει καμία ευθύνη για ζημιές που μπορεί να προκληθούν από λάθος εφαρμογή του προϊόντος ή μη ακολουθώντας τις οδηγίες χρήσης του. Η εταιρεία έχει το δικαίωμα αναθεώρησης του παρόντος εντύπου χωρίς προειδοποίηση. Για οποιαδήποτε διευκρινήσεις επικοινωνήστε με το τεχνικό τμήμα.

	BERLING SA / Inofyta Viotia - Location Ag. Paraskevi Postal Code: 32011 14	BERLING ABEE / ΟΙΝΟΦΥΤΑ ΒΟΙΩΤΙΑΣ - ΘΕΣΗ ΑΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ Τ.Κ. 32011 14
	EN 15824 External render / Internal plaster based on organic binder	EN 15824 Εξωτερικό / εσωτερικό επίχρισμα με βάση τα οργανικά συνδετικά
	Water vapour permeability: V1 Waterabsorption: W2 Adhesion: ≥ 0,3 MPa Durability: ≥ 0,3 MPa Thermal Conductivity: NPD Reaction to Fire: Class E Dangerous substances: NPD	Διαπερατότητα υδρατμών: V1 Υδαταπορροφητικότητα: W2 Πρόσφυση: ≥ 0,3 MPa Ανθεκτικότητα, αντοχή στον χρόνο: ≥ 0,3 MPa Θερμική αγωγιμότητα: NPD Αντίδραση στη φωτιά: Κλάση E Επικίνδυνες ουσίες: NPD

BERLING A.B.E.E.

Βιομηχανία Χρωμάτων

Οινόφυτα Βοιωτίας, Τ.Κ. 32011,
τηλ.: +30 22620 31663, fax.: +30 22620 31293
www.berling.gr / info@berling.gr / Γραμμή Εξυπηρέτησης **801 11 62222**



Το χρώμα έχει Όνομα!