

TOP DECOR ACRYLIC

Υβριδικός Σιλακρυλικός Σοβάς

 **Berling**
Paints

03.2026 V.06



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 αδρανή διαφόρων κοκκομετριών. Εφαρμόζεται σε επιφάνειες από σοβά, σκυρόδεμα, γυψοσανίδα, τσιμεντοσανίδα, κλπ. Κατάλληλο για εσωτερικές και εξωτερικές επιφάνειες



Αναδεύστε καλά
πριν την χρήση



Απόδοση:
2-3 Kg/ m²



Χρόνος
Στεγνώματος:
Επιφανειακά από 1
έως 2 ώρες



Αραίωση:
Δεν αραιώνεται.



Βαφή:
Με σπάτουλα.

Χαρακτηριστικά Προϊόντος

- Πιστοποιημένη αντιπυρική προστασία (Κλάση A2-s1, d0)
- Άριστες προστατευτικές & διακοσμητικές ιδιότητες
- Μεγάλη ευκολία στην εφαρμογή
- Άριστη καλυπτικότητα
- Ισχυρή πρόσφυση
- Εξαιρετική αντοχή στις καιρικές συνθήκες.
- Προσδίδει ένα όμορφο αισθητικά αποτέλεσμα.
- Αντοχή στις ρηγματώσεις.
- Σήμανση CE, σύμφωνα με το πρότυπο EN 15824

Αποχρώσεις- Κοκκομετρίες

Διατίθεται σε λευκό, βάση C και σε κοκκομετρία 1mm, 1,2mm & 1,5 mm.

Συσκευασία:

5Kg
25Kg



Οι παραπάνω πληροφορίες είναι βασισμένες σε ελέγχους εργαστηρίων και στην μακρόχρονη εμπειρία του επιστημονικού προσωπικού της εταιρείας. Η ποιότητα του προϊόντος είναι εγγυημένη από το λειτουργικό σύστημα της εταιρείας το οποίο είναι βασισμένο στις απαιτήσεις των προτύπων ISO 9001, ISO 45001, ISO 14001 και τον κανονισμό EMAS. Οι παραγωγοί δε φέρουμε καμία ευθύνη για οποιαδήποτε ζημιές ή φθορές προκληθούν στην περίπτωση που το προϊόν δεν έχει χρησιμοποιηθεί για την κατάλληλη εφαρμογή και σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης του.

Τεχνικά Χαρακτηριστικά



Π.Ο.Ε.	10gr/lt (μέγιστη περιεκτικότητα Πτητικών Οργανικών Ενώσεων έτοιμου προς χρήση προϊόντος).
Πυκνότητα	1,82 ± 0,03 gr/cm ³ (ISO 2811).
Ιξώδες	Εντόνως παχύρευστο υγρό.
pH	7-9
Απόδοση	2-3 kg/m ² , ανάλογα με την κοκκομετρία και το πάχος επίστρωσης του υλικού
Διαπερατότητα Υδρατμών	Κλάση V ₂ (1,4m>Sd≥0,14 m -EN ISO 7783-2)
Υδατοαπορροφητικότητα – Διαπερατότητα του νερού	Κλάση W ₂ (0,5 Kg/ m ² ·h ^{0,5} ≥w>0,1 Kg/ m ² ·h ^{0,5} - EN 1062-3)
Πρόσφυση	1,02 N/mm ² (EN 1542)
Εφαρμογή	Το προϊόν εφαρμόζεται με σπάτουλα.
Χρόνος στεγνώματος	Επιφανειακά από 1 έως 2 ώρες. (Οι χρόνοι αυτοί μπορεί να επιμηκύνονται ανάλογα με το πάχος επίστρωσης, τη θερμοκρασία και την υγρασία).
Επαναβαφή	Μετά την πάροδο 24 ωρών. (Οι χρόνοι αυτοί μπορεί να επιμηκύνονται ανάλογα με το πάχος επίστρωσης, τη θερμοκρασία και την υγρασία).
Σημειώσεις εφαρμογής	Σε συνεχόμενες επιφάνειες προτείνεται να χρησιμοποιείται η ίδια παρτίδα προϊόντος. Διαφορετικές παρτίδες να αναμιγνύονται και να ομογενοποιούνται πλήρως πριν την χρήση, προς αποφυγή χρωματικών αποκλίσεων.

ΒΑΣΕΙ ΤΗΣ 2004/42/ΕΚ

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



Αποθήκευση

Να αποθηκεύεται το προϊόν σε κλειστούς χώρους, ώστε να αποφεύγεται η έκθεση του σε υψηλές ή χαμηλές θερμοκρασίες και σε συνθήκες υψηλής υγρασίας. Αποφεύγετε τις πηγές θερμότητας, ακτινοβολίας, στατικού ηλεκτρισμού και την αποθήκευση κοντά σε τρόφιμα. Διατηρείστε τα δοχεία ερμητικά κλειστά. Μετά το άνοιγμα του δοχείου χρησιμοποιήστε το προϊόν σε σύντομο χρονικό διάστημα. Κλείστε ξανά καλά το δοχείο.



Οδηγίες πρόφylaξης - Αποτροπή περιβαλλοντικών επιπτώσεων

Να ελαχιστοποιείτε τη σπατάλη χρώματος υπολογίζοντας την ποσότητα χρώματος που θα χρειαστείτε. Να ανακτάτε τα περισσεύματα χρώματος για να τα επαναχρησιμοποιήσετε. Η επαναχρησιμοποίηση των χρωμάτων μπορεί να ελαχιστοποιήσει πραγματικά τις περιβαλλοντικές επιπτώσεις κύκλου ζωής των προϊόντων. Καθαρίστε τα εργαλεία με σαπούνι και νερό. Μην απορρίπτετε τα εκπλύματα και τα περισσεύματα των χρωμάτων στον νεροχύτη, στην τουαλέτα ή στον κάδο απορριμμάτων. Κενά δοχεία με υπολείμματα χρώματος θα πρέπει να αντιμετωπίζονται με τον ίδιο τρόπο και να διατίθενται σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς. Θα πρέπει να ζητούνται συμβουλές από την τοπική αυτοδιοίκηση σχετικά με την διάθεση και την αποκομιδή των αποβλήτων. Συμβουλευτείτε εξουσιοδοτημένο φορέα ανάκτησης και διάθεσης αποβλήτων. Φορέστε προστατευτικά γάντια και πανοραμικά γυαλιά. Μην τρώτε, ούτε να πίνετε κάτι, κατά τον χρόνο χειρισμού. Να πλένετε τα χέρια σας με τα κατάλληλα προϊόντα καθαρισμού. Διαβάστε πάντα την ετικέτα πριν την χρήση.

Για περισσότερες πληροφορίες ζητήστε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας του προϊόντος.

Προτεινόμενα συστήματα βαφής

Εσωτερική/ Εξωτερική Επιφάνεια

• Νέες επιφάνειες

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές, απαλλαγμένες από λίπη, έλαια, βρωμιές κτλ. Σε περίπτωση νέων και σταθερών χωρίς πρόβλημα επιφανειών δεν απαιτείται ιδιαίτερη προετοιμασία. Σε περίπτωση σαθρών επιφανειών απαιτείται πρώτα η σταθεροποίηση τους με Nature Aquafix ή Nanoprimer

NATURE AQUAFIX ή NANOPRIMER

1 ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ

ΑΣΤΑΡΙ

Ασταρώστε την επιφάνεια με χαλαζιακό ανάγλυφο αστάρι της Berling (Quartz, Quartz smooth, Quartz Tiles) ακολουθώντας τις οδηγίες εφαρμογής του.

QUARTZ ή QUARTZ SMOOTH ή QUARTZ TILES

1 ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ

ΤΕΛΙΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ

Για μεγιστοποίηση των αποτελεσμάτων πάνω από το Top Décor μπορεί να εφαρμοστεί, 3G Thermo Interior για εσωτερικές ή Monostop Vapor Elastic για εξωτερικές επιφάνειες.

3G THERMO INTERIOR ή MONOSTOP VAPOR ELASTIC

1-2 ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ

• Παλιές επιφάνειες

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ

Σε ήδη βαμμένες αλλά υγιείς χωρίς σαθρά σημεία επιφάνειες δεν απαιτείται ιδιαίτερη προετοιμασία. Στην περίπτωση σαθρών επιφανειών συνίσταται αρχικά τρίψιμο αυτών με σιλερόχαρτο. Ακολούθως σταθεροποίηση αυτών με αστάρι Nature Aquafix ή Nanoprimer. Τέλος εξομάλυνση αυτών με Stuco Grid ακρυλικό στόκο σκαπουλαρίσματος. Ακολούθως σταθεροποιήστε με αστάρι νερού Nature Aquafix ή Nanoprimer

NATURE AQUAFIX ή NANOPRIMER & STUCO GRID

ΑΣΤΑΡΙ

Εφαρμογή χαλαζιακού ανάγλυφου ασταριού της Berling (Quartz, Quartz smooth, Quartz Tiles)

QUARTZ ή QUARTZ SMOOTH ή QUARTZ TILES

1 ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ

ΤΕΛΙΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ

Για μεγιστοποίηση των αποτελεσμάτων πάνω από το Top Décor μπορεί να εφαρμοστεί, 3G Thermo Interior για εσωτερικές ή Monostop Vapor Elastic για εξωτερικές επιφάνειες.

3G THERMO INTERIOR ή MONOSTOP THERMO

1-2 ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ

Οι παραπάνω πληροφορίες είναι βασισμένες σε ελέγχους εργαστηρίων και στην μακρόχρονη εμπειρία του επιστημονικού προσωπικού της εταιρείας. Η ποιότητα του προϊόντος είναι εγγυημένη από το λειτουργικό σύστημα της εταιρείας το οποίο είναι βασισμένο στις απαιτήσεις των προτύπων ISO 9001, ISO 45001, ISO 14001 και τον κανονισμό EMAS. Ως παραγωγοί δε φέρουμε καμία ευθύνη για οποιαδήποτε ζημιές ή φθορές προκληθούν στην περίπτωση που το προϊόν δεν έχει χρησιμοποιηθεί για την κατάλληλη εφαρμογή και σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης.