

# GRAFFIATO

Σιλικονούχος Ακρυλικός σοβάς

03.2026 V.05

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.

 **Berling**  
P a i n t s



**Αναδέυστε καλά πριν την χρήση**



**Απόδοση:**  
2-3 kg/m<sup>2</sup>



**Χρόνος Στεγνώματος:**  
Επιφανειακά από 2 έως 4 ώρες



**Αραιώση:**  
Δεν αραιώνεται.



**Εφαρμογή:**  
Με σπάτουλα

## Χαρακτηριστικά Προϊόντος

- 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 18524

## Αποχρώσεις

Διατίθεται σε λευκό και σε κοκκομετρίες 1mm - 1,5 mm - 2mm - 3mm. Μπορεί να χρωματιστεί .

**Συσκευασία:**

**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 οποιεσδήποτε 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/lf (μέγιστη περιεκτικότητα Πτητικών Οργανικών Ενώσεων έτοιμου προς χρήση προϊόντος).
Πυκνότητα	1,83 ± 0,03gr/cm <sup>3</sup> (ISO 2811)
Ιξώδες	Εντόνως παχύρευστο υγρό.
Απόδοση	2-3 kg/m <sup>2</sup> , ανάλογα με την κοκκομετρία και το πάχος επίστρωσης του υλικού.
pH	7-9
Διαπερατότητα Υδρατμών	0,13 m (EN ISO 7783-2)
Υδατοαπορροφητικότητα –	
Διαπερατότητα του νερού	0,44 Kg/ (m <sup>2</sup> / h0,5) EN 1062-3
Πρόσφυση	0,81 MPa (EN 1542)
Αντοχή πρόσφυσης έναντι κύκλων ψύξης-απόψυξης	1,25 MPa EN 13867-3
Αραιώση	Έτοιμο προς χρήση, δεν απαιτείται αραιώση.
Εφαρμογή	Το προϊόν εφαρμόζεται με σπάτουλα.
Χρόνος στεγνώματος	Επιφανειακά από 2 έως 4 ώρες.
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.

### ΒΑΣΙΣΤΗΣ 2004/42/ΕΚ

ΦΑΣΗ II,  
Υποκατηγορία γ,  
Εξωτερικών τοίχων  
ορυκτών  
υποστρωμάτων,  
Οριακή τιμή Π.Ο.Ε.=  
40gr/lf, Μέγιστη τιμή  
Π.Ο.Ε.= 10gr/lf  
(έτοιμο 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 προφύλαξης - 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, σταθερές, απαλλαγμένες από λίπη έλαια βρωμιές κτλ. Σε περίπτωση νέων και σταθερών χωρίς προβλήματα δομικών επιφανειών δεν απαιτείται ιδιαίτερη προετοιμασία. Σε περίπτωση σαθρών επιφανειών απαιτείται πρώτα η σταθεροποίηση τους με αστάρι 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 ομοιόμορφο αποτέλεσμα εφαρμόστε 2 επιστρώσεις Graffiato.

##### GRAFFIATO

1 ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ

Για μεγιστοποίηση των αποτελεσμάτων πάνω από το Graffiato μπορείτε να χρησιμοποιήσετε, 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 πρέπει να γίνεται τρίψιμο αυτών με σιλερόχαρτο, αστάρωμα τοπικά με αστάρι νερού Nature Aquafix ή Nanoprimer, στοκάρισμα όπου απαιτείται με Στόκο Ακρυλικό ή Stucco Grid, και στη συνέχεια τρίψιμο των στοκαρισμένων επιφανειών και σταθεροποίηση αυτών με αστάρι νερού Nature Aquafix ή Nanoprimer

##### NATURE AQUAFIX ή NANOPRIMER & STUCCO GRID ή ΑΚΡΥΛΙΚΟΣ ΣΤΟΚΟΣ

##### 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 ομοιόμορφο αποτέλεσμα εφαρμόστε 2 επιστρώσεις Graffiato. Για μεγιστοποίηση των αποτελεσμάτων πάνω από το Graffiato μπορεί να εφαρμοστεί 3G Thermo Interior για εσωτερικές ή Monostop Vapor Elastic για εξωτερικές επιφάνειες.

##### GRAFFIATO

1 ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ

##### 3G THERMO INTERIOR ή MONOSTOP VAPOR ELASTIC

1-2 ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ