

07.2023 V.03

Ειδικός στόκος σπατουλαρίσματος για εσωτερικές και εξωτερικές επιφάνειες, όπως σοβάς, γυψοσανίδες, μπετόν. Δουλεύεται πολύ εύκολα και εξίσου καλά με airless πιστόλι, σπάτουλες και ρολό. Είναι πολύ «αφράτος» και δεν κάνει «καβαλήματα» και σκασίματα.



Αναδεύστε καλά πριν την χρήση



Απόδοση:
1,0 - 1,5 m²/Kg



Χρόνος στεγνώματος:
Επιφανειακά από 2 έως 4 ώρες



Αραιώση:
Δεν αραιώνεται.



Εφαρμογή:
Με ρολό



Εφαρμογή:
Με πινέλο



Εφαρμογή:
Με πιστόλι airless

Χαρακτηριστικά Προϊόντος

- Χρωματίζεται σε ανοιχτές αποχρώσεις αυξάνοντας έτσι την καλυπτικότητα του τελικού χρώματος.
- Μεγάλη ευκολία στην εφαρμογή και στο τρίψιμο.
- Δεν πετρώνει.
- Αποθηκεύεται για μελλοντική χρήση.
- Μεγάλη διάρκεια ζωής.

Συσκευασία:

20Kg



Αποχρώσεις

Διατίθεται σε λευκό και χρωματίζεται σε πολλές αποχρώσεις βάσει του συστήματος χρωματισμού της Berling.



Ως 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 απαρτήσεις των προτύπων ISO 9001, ISO 45001, ISO 14001 και τον κανονισμό EMAS. Ως παραγωγή δε φέρουμε καμία ευθύνη για οποιεσδήποτε ζημιές ή φθορές προκληθεύσαν 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	1,78 ± 0,03 gr/cm ³ (ISO 2811).
Ιξώδες	>125 K.U., 25°C (ASTM D562).
pH	7,6-8,7.
Απόδοση	1,0 – 1,25 m ² / kg , αναλόγως της επιφάνειας και του τρόπου εργασίας.
Στέγνωμα	Επιφανειακά σε 2-4 ώρες. (Οι χρόνοι αυτοί μπορεί να επιμηκύνονται ανάλογα με τη Θερμοκρασία και την υγρασία).
Πυκνότητα	1,78 ± 0,03 gr/cm ³ (ISO 2811).
Επανεφαρμογή	Επανεφαρμόζεται μετά την πάροδο 24 ωρών. (Οι χρόνοι αυτοί μπορεί να επιμηκύνονται ανάλογα με τη Θερμοκρασία και την υγρασία).
Αραιωση	Δεν αραιώνεται.
Εφαρμογή	Το προϊόν εφαρμόζεται με ρολό, σπάτουλες ή πιστόλι airless.
Τρίψιμο	Το προϊόν τρίβεται εφόσον έχει στεγνώσει πολύ καλά. Μετά από τουλάχιστον 4 – 6 ώρες, αναλόγως των καιρικών συνθηκών.

ΒΑΣΕΙ ΤΗΣ 2004/42/EK

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

Αποθήκευση



Οδηγίες προφύλαξης - Αποτροπή περιβαλλοντικών επιπτώσεων

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 ήλεκτρισμού και την αποθήκευση κοντά σε τρόφιμα. Διατηρείστε τα δοχεία ερμηνεικά κλειστά. Μετά το άνοιγμα του δοχείου χρησιμοποιήστε το προϊόν σε σύντομο χρονικό διάστημα. Κλείστε ξανά καλά το δοχείο.

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 απορριμάτων. 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.

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

Προτεινόμενα συστήματα βαφής



Εσωτερική/ Εξωτερική Επιφάνεια

- Παλιές και νέες εσωτερικές επιφάνειες

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ

Σε περίπτωση παλαιών ήδη βαμμένων εσωτερικών επιφανειών, οι οποίες χρειάζονται επαναστοκάρισμα εφαρμόστε αρχικά μια επίστρωση αστάρι πρόσφυσης Quartz, σύμφωνα με τις οδηγίες εφαρμογής του. Σε περίπτωση νέων επιφανειών δεν απαιτείται ιδιαίτερη προετοιμασία. Στην συνέχεια σπατουλάρετε με Stucco Grid.

ΑΣΤΑΡΙ

Ασταρώστε με Nature Aquafix, Berling Nanoprimer, ή Ακρυλικό Αστάρι Πλαστικού ακολουθώντας τις οδηγίες εφαρμογής τους.

ΤΕΛΙΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ

Για ομοιόμορφο και εντυπωσιακό αποτέλεσμα εφαρμόστε 2 επιστρώσεις με πλαστικό χρώμα εσωτερικού χώρου της Berling.

- Παλιές και νέες εξωτερικές επιφάνειες

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ

Σε περίπτωση παλαιών ήδη βαμμένων εξωτερικών επιφανειών, οι οποίες χρειάζονται επαναστοκάρισμα εφαρμόστε αρχικά μια επίστρωση αστάρι πρόσφυσης Quartz, σύμφωνα με τις οδηγίες εφαρμογής του. Σε περίπτωση νέων επιφανειών δεν απαιτείται ιδιαίτερη προετοιμασία. Στην συνέχεια σπατουλάρετε με Stucco Grid.

ΑΣΤΑΡΙ

Ασταρώστε με Nature Aquafix, Berling Nanoprimer, ή Ακρυλικό Αστάρι Πλαστικού ακολουθώντας τις οδηγίες εφαρμογής τους.

ΤΕΛΙΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ

Για ομοιόμορφο και εντυπωσιακό αποτέλεσμα εφαρμόστε 2 επιστρώσεις με ακρυλικό χρώμα εξωτερικού χώρου της Berling.

QUARTZ

1 ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ

STUCO GRID

2 ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ

AQUAFIX NATURE ή

ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΑΣΤΑΡΙ

ΠΛΑΣΤΙΚΟΥ ή

BERLING NANOPRIMER

1 ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ

ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΧΡΩΜΑ

ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ ΤΗΣ

BERLING

2 ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ

QUARTZ

1 ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ

STUCO GRID

2 ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ

AQUAFIX NATURE ή

ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΑΣΤΑΡΙ

ΠΛΑΣΤΙΚΟΥ ή

BERLING NANOPRIMER

1 ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ

ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΧΡΩΜΑ

ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ ΤΗΣ

BERLING

2 ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ

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