

ΑΣΤΑΡΙ ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΑΣ

Λευκό Αστάρι νερού



12.2022 V.03

Το αστάρι γυψοσανίδων είναι λευκό υδατοδιάλυτο αστάρι, ακρυλικής βάσης για εσωτερικές επιφάνειες με εξαιρετική γεμιστική ικανότητα και ικανοποιητική καλυπτικότητα. Είναι κατασκευασμένο για να μειώνει την απορροφητικότητα της προς βαφή επιφανείας και ειδικά γυψοσανίδων και άλλων δομικών επιφανειών όπως σοβάς, μπετόν κλπ., συμβάλλοντας στην καλυπτικότητα και στην ομοιομορφία του τελικού χρώματος.



Αναδεύστε καλά πριν την χρήση



Απόδοση:
10-12 m²/lt



Χρόνος Στεγνώματος:
Επιφανειακά σε 30-60 λεπτά.



Αραίωση:
με νερό σε ποσοστό έως 20% ή 30% κατ' όγκον



Βαφή:
Με ρολό



Βαφή:
Με πινέλο



Βαφή:
Με airless πιστόλι

Χαρακτηριστικά Προϊόντος

- Άριστη γεμιστική ικανότητα.
- Μειώνει την απορροφητικότητα της γυψοσανίδας.
- Πολύ καλή πρόσφυση.
- Υψηλή καλυπτικότητα.
- Χρωματίζεται σε ανοιχτόχρωμες αποχρώσεις αυξάνοντας την καλυπτικότητα του τελικού χρώματος.
- Εξαιρετικό αποτέλεσμα με ένα μόνο χέρι.
- Χαμηλή περιεκτικότητα Πτητικών Οργανικών

Αποχρώσεις

Διατίθεται σε λευκό και χρωματίζεται σε πολλές αποχρώσεις με το σύστημα χρωματισμού της Berling.

Συσκευασία:

0.75lt
3lt
10lt



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



ΠΟΕ	15gr/ltr (αραιωμένο - έτοιμο προς χρήση).
Πυκνότητα	1,39±0,03gr/cm ³ (ISO 2811)
Ιξώδες	90-110 K.U., 25°C (ASTM D562)
pH	7,7-8,7
Απόδοση	18 - 20m ² /ltr, ανάλογα με την απορροφητικότητα της προς βαφή επιφανείας.
Διαλύτης	Νερό.
Αραίωση	Με νερό, σε ποσοστό έως 20% για βαφή με ρολό ή πινέλο και έως 30% για βαφή με πιστόλι.
Χρόνος Στεγνώματος	Στεγνό στην αφή σε 30-60 λεπτά. (Οι χρόνοι αυτοί μπορεί να επιμηκύνονται ανάλογα με τη θερμοκρασία και την υγρασία)
Επαναβαφή	Μετά από 8 ώρες. (Οι χρόνοι αυτοί μπορεί να επιμηκύνονται ανάλογα με τη θερμοκρασία και την υγρασία)
Εφαρμογή	Το προϊόν εφαρμόζεται με πινέλο, ρολό ή πιστόλι.

ΒΑΣΕΙ ΤΗΣ 2004/42/EK

ΦΑΣΗ II,
Υποκατηγορία ζ,
Αστάρια, Οριακή
τιμή Π.Ο.Ε.= 30gr/ltr.,
Μέγιστη τιμή
Π.Ο.Ε.= 15gr/ltr
(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 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 αποκομίδα 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 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 οποιοδήποτε ζημίες ή φθορές προκληθούν στην περίπτωση που το προϊόν δεν έχει χρησιμοποιηθεί για την κατάλληλη εφαρμογή και σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης του.

Προτεινόμενα συστήματα βαφής



Εσωτερική Τοιχοποιία/ Γυψοσανίδα

- Νέες επιφάνειες / Παλιές ήδη βαμμένες επιφάνειες

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ

Όπου απαιτείται, πριν την εφαρμογή του προϊόντος γίνεται στοκάρισμα της επιφάνειας με Ακρυλικό Στοκό ή Stucco Grid της Berling, σύμφωνα με τις οδηγίες εφαρμογής τους. Αν πρόκειται να εφαρμοστεί σε όλη την επιφάνεια της γυψοσανίδας Stucco Grid τότε είναι προτιμότερο να χρησιμοποιηθεί κάποιο διεισδυτικό αστάρι.

STUCCO GRID ΑΚΡΥΛΙΚΟΣ ΣΤΟΚΟΣ

2 ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ

ΑΣΤΑΡΙ

Ασταρώστε με Αστάρι Γυψοσανίδας ακολουθώντας τις οδηγίες εφαρμογής του.

ΑΣΤΑΡΙ ΓΥΠΣΟΣΑΝΙΔΑΣ

1 ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ

ΤΕΛΙΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ

Για ομοιόμορφο και εντυπωσιακό αποτέλεσμα εφαρμόστε 2 επιστρώσεις επιλέγοντας από τα πλαστικά χρώματα της Berling.

BERLING ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΧΡΩΜΑ

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 οποιεσδήποτε ζημιές ή φθορές προκληθούν στην περίπτωση που το προϊόν δεν έχει χρησιμοποιηθεί για την κατάλληλη εφαρμογή και σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης του.