

Bonding Primer

Professional

Αστάρι πρόσφυσης κονιαμάτων με συνθετικές ρητίνες για εσωτερική και εξωτερική χρήση

Με υψηλή αλκαλική αντοχή
Δημιουργεί ιδανικές συνθήκες
πρόσφυσης για:

- σπατουλάρισμα βαμμένων και πολύ λείων επιφανειών
- σοβάτισμα εμφανούς μπετόν
- αστάρωμα μεγάλων ρωγμών ή σπασμένου μπετόν (γωνίες κλπ), που πρόκειται να σοβατιστούν.
- σοβάτισμα θερμομονωτικών πλακών.
- αστάρωμα πλακιδίων, όταν πρόκειται να επικολληθούν νέα πλακίδια ή να σπατουλαριστούν.

Αποτρέπει την οξειδωση των μεταλλικών επιφανειών χάρη στην τεχνολογία μετανάστευσης ιόντων.

Αστάρι πρόσφυσης συνθετικών ρητινών, με χαλαζιακή άμμο, υψηλής αλκαλικής αντοχής. Δεν χρειάζεται αραίωμα, είναι υλικό έτοιμο προς χρήση, για εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους. Εφαρμόζεται σε λείες και χαμηλής απορροφητικότητας επιφάνειες, όπως εμφανές σκυρόδεμα, πλακάκια και θερμομονωτικές πλάκες πολυστερίνης. Ισχυρή πρόσφυση σε μπετό και μεταλλικές επιφάνειες.



Περιέχει χαλαζιακή άμμο

Είναι έτοιμο προς χρήση, χωρίς αραίωση

Προσδίδει πρόσφυση στις λείες επιφάνειες και δημιουργεί τις ιδανικές συνθήκες για να δεχθούν οι επιφάνειες σπατουλάρισμα ή σοβάτισμα

Bonding Primer

Προετοιμασία Επιφάνειας

Η επιφάνεια η οποία πρόκειται να ασταρωθεί με αστάρι πρόσφυσης σοβάδων θα πρέπει να είναι στεγνή, σταθερή χωρίς ρύπους και λάδια ξυλότυπων.

- ◆ Ανακατέψτε το προϊόν πριν από την εφαρμογή του, χωρίς μηχανικά μέσα.
- ◆ Όταν πρόκειται να σοβατιστεί λεία επιφάνεια ενδείκνυται να εφαρμόζονται δύο επιστρώσεις από το BondingPrimer, με τέτοιο τρόπο ώστε να διατηρείται η «ανάγλυφη» υφή του.
- ◆ Η θερμοκρασία του υπόβαθρου, καθώς και της ατμόσφαιρας, θα πρέπει να είναι πάνω από +5°C.

Απόδοση

- ◆ 6-8 m² ανά κιλό, ανάλογα με το πάχος της εξομάλυνσης της επιφάνειας.

Συσκευασία

- ◆ Διατίθεται σε συσκευασία των 15Kg.

Αποθήκευση & Χρόνος Ζωής

- ◆ 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής στην αρχική κλειστή και σφραγισμένη συσκευασία, για αποθήκευση σε ξηρές και δροσερές συνθήκες.

Εργαλεία εφαρμογής

Ρολό, Πινέλο.

Καθαρισμός Εργαλείων

Το αστάρι πρόσφυσης σοβάδων, όσο είναι νωπό καθαρίζεται με νερό. Μετά την σκλήρυνση του, ο καθαρισμός γίνεται με μηχανικά μέσα.

Παρατηρήσεις

- ◆ Οι εργασίες σοβατίσματος αρχίζουν εφόσον έχει στεγνώσει το KRAFT BONDING PRIMER.

- ◆ Οι ασταρωμένες με αστάρι πρόσφυσης σοβάδων επιφάνειες, θα πρέπει να σοβατίζονται όσο το δυνατό συντομότερα για την αποφυγή εναπόθεσης σκόνης.

Οδηγίες Ασφαλούς Χρήσης

Να διατηρείτε το δοχείο ασφαλώς σφραγισμένο και να το φυλάσσετε μακριά από παιδιά. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή. Σε περίπτωση κατάποσης, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε το δοχείο του προϊόντος. Μην το αδειάζετε στην αποχέτευση ή σε άλλες πηγές νερού. Τα άδεια δοχεία να μη χρησιμοποιούνται για αποθήκευση τροφίμων και να διαχειρίζονται σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία. Κατά τη διάρκεια της εφαρμογής να φοράτε στολή εργασίας και οι χώροι να αερίζονται. Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να συμβουλευτείτε το Φυλλάδιο Δεδομένων Ασφαλείας αυτού του προϊόντος.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων:

210-7793777

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Μορφή	Υδατικό διάλυμα με βάση το συμπολυμερές ακρυλικού βινυλίου με χαλαζιακή άμμο και χρωστικές οξειδίων του σιδήρου.
Πυκνότητα	1,46Kg/L
pH	9,0 – 9,5
Χρώμα	Ροζέ