

MP-130

Βελτιωτική ρητίνη για κόλλες πλακιδίων & αρμόστοκους
Αστάρι μη απορροφητικών επιφανειών

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ



Ενισχυτική ρητίνη των τσιμεντοειδών προϊόντων κόλλας και αρμόστοκου η οποία χρησιμοποιείται και ως αστάρι ειδικών εφαρμογών.

Σαν πρόσμικτο

- Αυξάνει την πρόσφυση των προϊόντων κόλλας με το υπόστρωμα.
- Ενισχύει τους αρμόστοκους αυξάνοντας τις μηχανικές τους αντοχές.
- Βελτιώνει την ελαστικότητα και την υδατοστεγανότητα των κονιαμάτων.
- Αντικαθιστά μέρος του νερού των πλαστικών χρωμάτων ή υδροχρωμάτων δημιουργώντας ένα ισχυρό ακρυλικό ποιοτικό προϊόν.

Σαν αστάρι

- Δημιουργεί κατάλληλη επιφάνεια πρόσφυσης της κόλλας σε μη απορροφητικές επιφάνειες όπως παλιά πλακίδια, μάρμαρα, μωσαϊκά, γυψοσανίδα κ.λ.π..
- Απαραίτητο αστάρι του γυψοσοβά που πρόκειται να επενδυθεί με πλακίδια.
- Οι εξωτερικοί βορινοί τοίχοι κατοικιών εάν ασταρωθούν προστατεύονται από την υγρασία.

ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Το **MP - 130** εφαρμόζεται ως πρόσμικτο ενισχυτικό αντικαθιστώντας μέρος του νερού ανάμιξης των κονιαμάτων. Επίσης χρησιμοποιείται και ως βελτιωτικό αστάρι επιφανειών.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Περιγραφή:	Υγρό γαλάκτωμα
Απόχρωση:	Λευκό
Πυκνότητα:	1,01 kg/lit

MP-130

**Βελτιωτική ρητίνη για κόλλες πλακιδίων & αρμόστοκους
Αστάρι μη απορροφητικών επιφανειών**

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Αντικαθιστά μέρος του νερού το οποίο βρίσκεται στον κάδο ανάδευσης και στη συνέχεια ρίχνεται η κόλλα ή ο αρμός σταδιακά αναδεύοντας με μίξερ χαμηλών στροφών (400 στρ./ min.) έως ότου ομογενοποιηθεί.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Δοχείο 1kg, 5kg ,20 kg

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

Κόλλες πλακιδίων	MP-130 1 μέρος / νερό 2 μέρη
Αρμόστοκοι	MP-130 1 μέρος / νερό 2 μέρη
Υδρόχρωμα/ Πλαστικό χρώμα	Χρώμα 10 kg + MP-130 1 kg + Νερό

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

18 μήνες στην αρχική κλειστή συσκευασία σε χώρο προστατευμένο από τον παγετό, στις υψηλές θερμοκρασίες και την άμεση ηλιακή ακτινοβολία.

MP-130

Βελτιωτική ρητίνη για κόλλες πλακιδίων & αρμόστοκους
Αστάρι μη απορροφητικών επιφανειών

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Η χρήση του στα κονιάματα επιταχύνει το στέγνωμά τους και ιδιαίτερα οι αρμόστοκοι θα πρέπει να καθαρίζονται έγκαιρα μετά την εφαρμογή. Η λευκότητα του προϊόντος μπορεί να επηρεάσει την απόχρωση των σκούρων χρωμάτων. Τα εργαλεία θα πρέπει να καθαρίζονται μετά τη χρήση.

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΠΟΕ (ΠΗΤΤΙΚΕΣ ΟΡΓΑΝΙΚΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ)

Δεν εμπίπτει στην νομοθεσία 42/2004/ΕΕ

ΚΙΝΔΥΝΟΙ - ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

Περιέχει μίγμα των: 5-χλωρο-2-μεθυλο-2Η-ισοθειαζολιν-3-όνη [EC no. 247-500-7] και 2-μεθυλο-2Η-ισοθειαζολ-3-όνη [EC no. 220-239-6] (3:1). Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση. Μακριά από παιδιά.

ROMITEC – ΡΟΥΣΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ, ΠΑΡΑΓΩΓΗ – ΕΜΠΟΡΙΑ ΔΟΜΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ
ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ: ΑΓΧΙΑΛΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ, Τ.Κ. 57011, ΤΗΛ.:2310 722-212, FAX: 2310 722-812

Σημείωση: Οι μετρήσεις έχουν γίνει σε εργαστηριακό περιβάλλον θερμοκρασία +22°C, Σ.Υ: 60% και χωρίς αερισμό. Οι διαφορετικές συνθήκες που επικρατούν στο εργοτάξιο (θερμοκρασία, υγρασία, αερισμός, απορροφητικότητα υποστρώματος) είναι πιθανό να επηρεάσουν τις ιδιότητες του υλικού. Τα τεχνικά δεδομένα και οι οδηγίες που περιλαμβάνονται στο τεχνικό φυλλάδιο είναι αποτέλεσμα της γνώσης και της εμπειρίας μας, καθώς και από την εφαρμογή του προϊόντος στην πράξη. Η χρήση των υλικών γίνονται χωρίς εγγύηση, αφού οι εκάστοτε συνθήκες κατά την εφαρμογή τους είναι πέρα του ελέγχου της εταιρείας μας. Για τον λόγο αυτό είναι ευθύνη του χρήστη να βεβαιωθεί πως το υλικό είναι κατάλληλο για την προβλεπόμενη εφαρμογή και τις συνθήκες του έργου. Η έκδοση του παρόντος τεχνικού φυλλαδίου ακυρώνει κάθε άλλη προηγούμενη έκδοση.