

## D-88



## Μαγνητική κόλλα



## ■ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Θιξοτροπική, ελαστική κόλλα, με διαλύτες, έτοιμη προς χρήση, με βάση την υδατική διασπορά πολυακρυλικών εστέρων, τροποποιημένα παράγωγα κολοφωνίου, πλαστικοποιητές και ειδικά πρόσθετα. Είναι ανθεκτική σε υγρασία, αραιά οξέα, αλκαλικό περιβάλλον (μπετόν, σοβά), ενώ δεν επηρεάζει υλικά ευαίσθητα σε διαλύτες.

Ο υψηλός ανοιχτός χρόνος εφαρμογής της, επαρκεί για επίστρωση μεγάλων επιφανειών, δημιουργώντας άριστη πρόσφυση τόσο σε γυαλιστερές όσο και σε τραχιές επιφάνειες.

Εμφανίζει υψηλή αρχική και τελική αντοχή συγκόλλησης.

Κατατάσσεται στην κατηγορία D2E κατά EN 12004.

## ■ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Η DUROSTICK D-88 μαγνητική κόλλα είναι κατάλληλη για την επικόλληση εύκαμπτων ή σκληρών πλαστικών πλακιδίων, ρολών από μαλακό PVC, χλοσταπήτων γηπέδων, linoleum και μοκετών σε προκατασκευασμένο ή μη σκυρόδεμα,

τσιμεντοκονία, μωσαϊκό, δάπεδα από MDF, κόντρα πλακέ θαλάσσης ή ξύλο, καθώς και σε ασταρωμένη ή γαλβανισμένη λαμαρίνα.

Είναι ιδανική για την επικόλληση θερμομονωτικών πλακών από διογκωμένη ή εξηλασμένη πολυστερίνη, πάνελ πολυουρεθάνης και φελλού σε τοιχοποιίες από μπετόν, σοβά, τούβλα, πορομπετόν, σε εσωτερικές και εξωτερικές επιφάνειες.

Είναι κατάλληλη για την επικόλληση κεραμικών πλακιδίων σε ξύλο και σε παράγωγά του. Συνιστάται για συγκόλληση κεραμικών πλακιδίων επάνω σε αμιαντοβινυλικά καλά αγκυρωμένα πλαστικά δάπεδα. Προσφέρεται επίσης για τοποθετήσεις σε χώρους έντονης κυκλοφορίας, όπως είναι τα νοσοκομεία και τα ξενοδοχεία, καθώς και σε χώρους με κραδασμούς, όπως είναι τα πλοία.

## ■ ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

## 1. Προετοιμασία επιφάνειας

Οι επιφάνειες εφαρμογής πρέπει να είναι απαλλαγμένες από σκόνες, σαθρά σημεία, λάδια, λίπη και χρώματα.



## Μαγνητική κόλλα

Οι εύθρυπτες τσιμεντοκονίες στα δάπεδα, ελαφροβαρείς και μη, είναι απαραίτητο να ασταρώνονται με ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΓΑΛΑΚΤΩΜΑ ή με D-20 της DUROSTICK σε αναλογία 1:2 μέρη νερού ή 1 μέρος DUROMAX προς 5 μέρη νερού.

### 2. Εφαρμογή

Η κόλλα επιστρώνεται μόνο στο υπόστρωμα ως έχει, με μεταλλική οδοντωτή σπάτουλα με πάχος 3-5mm, σε οριζόντιες ή κάθετες επιφάνειες. 'Χτενίζουμε' τόση επιφάνεια όση χρειάζεται για να εργαστούμε τα επόμενα 30-40 λεπτά (ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες), ώστε να μην δημιουργηθεί 'πέτσα'. Τα προς συγκόλληση υλικά τοποθετούνται με τη δυνατότητα μικροδιόρθωσης τους, ασκώντας ελαφρά πίεση.

#### ■ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Τα εργαλεία καθαρίζονται με νερό, αμέσως μετά τη χρήση τους.

#### ■ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

200-300gr/m<sup>2</sup>, ανάλογα με το υπόστρωμα και την εφαρμογή.

#### ■ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ

Είναι απαραίτητο η μία εκ των δύο επιφανειών να είναι απορροφητική.

#### ■ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατηρείται σε καλά κλεισμένες συσκευασίες, σε χώρους προστατευμένου από τον παγετό, για 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

#### ■ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Το προϊόν δεν χρειάζεται κάποια επισήμανση επικινδυνότητας βάσει της ισχύουσας ευρωπαϊκής και εθνικής νομοθεσίας. Συνιστάται όμως να διατηρείται μακριά από παιδιά. Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή, δείχνοντας το δοχείο ή την ετικέτα.

#### ■ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Χαρτοκιβώτιο 12 τεμ. 1kg  
Δοχείο 4kg.

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

(Συνθήκες μετρήσεων 23°C και 50% R.H.)

■ Μορφή - Χρώμα	Κρεμώδης πολτός - Ανοιχτό μπλεζ
■ Ειδικό βάρος	1,22±0,05kg/lt
■ Θερμοκρασία εφαρμογής	Από +5°C έως +35°C
■ Θερμοκρασιακή αντοχή	Από -30°C έως +60°C
■ Ανοιχτός χρόνος εφαρμογής	Περίπου 40 λεπτά
■ Χρόνος μικρορυθμίσεων	Περίπου 3,5 ώρες
■ Κάθετη ολίσθηση	≤ 0,5mm σε πλαστικά πλακίδια
■ Αντοχή σε απόσπαση μετά από 7 ημέρες	1,5 N/mm <sup>2</sup>

#### DUROSTICK A.B.E.E.

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΩΝ ΥΛΩΝ,  
ΧΡΩΜΑΤΩΝ & ΚΟΝΙΑΜΑΤΩΝ

**ΑΘΗΝΑ:** ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ, ΤΚ 193 00,  
Τηλ.: 211 60 03 500-599, 210 55 16 500, 210 55 98 350  
Φαξ: 210 55 99 612

**ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ:** ΒΙ.ΠΕ. Θ. - ΣΙΝΔΟΣ, Ο.Τ. 44  
ΟΔΟΣ ΔΑ 10, ΤΚ 570 22

Τηλ.: 2310 795 797, 2310 797 365  
Φαξ: 2310 797 367

Email: [info@durostick.gr](mailto:info@durostick.gr)