

## DUROSTICK No37 Αδιάβροχη ρευστή κόλλα πλακιδίων

### ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Λευκή κόλλα πλακιδίων, ακρυλικής βάσης, σε μορφή πάστας, έτοιμη προς χρήση.

Παρέχει υψηλή συγκολλητική δύναμη και ελαστικότητα, έχει μηδενική ολίσθηση, μεγάλη αντοχή σε κραδασμούς, δονήσεις και έντονες συστολοδιαστολές. Είναι ιδανική για μικροεπισκευές και μερεμέτια, λόγω της απλής και γρήγορης εφαρμογής της. Κατατάσσεται στην κατηγορία D2TE κατά EN 12004.

### ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Η DUROSTICK No37 είναι κατάλληλη για την επικόλληση κεραμικών πλακιδίων, τεχνητών διακοσμητικών τούβλων, θερμομονωτικών και ηχομονωτικών πλακών, σε επιφάνειες από σκυρόδεμα, σοβά, γυψοσανίδα, τσιμεντοσανίδα, ξύλο, στέρεη λαδομπογιά, νοβοπάν. Κατάλληλη και για συγκόλληση κεραμικών πλακιδίων σε χώρους με υγρασία, όπως μπάνια, wc και για κουζίνες, ακόμη και για συγκόλληση πλακιδίων που έχουν αποκολληθεί και δεν είναι δυνατή η αφαίρεση της παλιάς κόλλας.

Απαραίτητη για συγκολλήσεις πλακιδίων σε ξύλινα πατάρια και χωρίσματα, σε πάγκους και τοίχους κουζίνας (εικ.2). Χρησιμοποιείται εξωτερικά σε τοίχους και εσωτερικά σε τοίχους και δάπεδα (εικ.1).

Η προεπάλειψη πλακιδίων χαμηλής απορροφητικότητας με κόλλα No37, εφόσον έχει επιλεχθεί τσιμεντοειδής κόλλα κατηγορίας C1 ή C1T, διασφαλίζει άρρηκτη συγκόλληση, αυξάνοντας την πρόσφυση στο υπόστρωμα. Η προσθήκη σε τσιμεντοειδείς κόλλες, σε αναλογία 1kg για κάθε σακί

25kg, αυξάνει τη συγκολλητική δύναμη, την ευκαμψία και την πρόσφυση τους.

### ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Εφαρμόζεται ως έχει σε στεγνά, σταθερά, συμπαγή υποστρώματα, απαλλαγμένα από σκόνες, σαθρά σημεία, λάδια, λίπη και χρώματα.

Απλώνουμε την κόλλα ομοιόμορφα με οδοντωτή σπάτουλα 3-5mm και τοποθετούμε τα πλακίδια εντός 20 λεπτών, ώστε να μην δημιουργηθεί 'πέτσα'. Εάν τα πλακίδια και το υπόστρωμα είναι χαμηλής απορροφητικότητας, αλείφουμε και τις δύο επιφάνειες και τα τοποθετούμε αφού η κόλλα 'τραβήξει' για περίπου 10 λεπτά.

### ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

- Οι επιφάνειες που έχουν συγκολληθεί με No37 παραδίδονται προς χρήση μετά από 3-7 ημέρες, ανάλογα με την υγρασία των χώρων.
- Απαραίτητα η μία από τις δύο επιφάνειες θα πρέπει να είναι απορροφητική.
- Ιδιαίτερα πορώδεις επιφάνειες, όπως το πορομπετόν και οι γυψοσανίδες, θα πρέπει να ασταρώνονται με μικρομοριακό σταθεροποιητή AQUAFIX της DUROSTICK.

### ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑ

Μετά την ωρίμανσή της ακόμη και σε έκθεση σε νερό για αρκετές ημέρες παραμένει αδιάβροχη.

### ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Τα εργαλεία, τα δοχεία και τα πλακίδια καθαρίζονται με νερό όσο η κόλλα είναι νωπή. Όταν πήξει, καθαρίζονται μόνο με μηχανικά μέσα.



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

Μορφή - Χρώμα	Πάστα ακρυλικής βάσης - Λευκό
Ειδικό βάρος	1,55±0,08kg/lt
Θερμοκρασία εφαρμογής	Από +5°C έως +35°C
Θερμοκρασιακή αντοχή	Από -30°C έως +100°C για 2 ώρες
Ανοικτός χρόνος εφαρμογής κατά EN 1346	≥ 30 λεπτά
Χρόνος μικρορυθμίσεων	≥ 30 λεπτά
Ολίσθηση κατά EN 1308	< 0,5mm
Αντοχή σε απόσπαση κατά EN 1348	> 2,0 N/mm²
Πρόσφυση μέσω διάτμησης μετά από θερμική γήρανση στους +70°C κατά EN 1324	> 1,0 N/mm²
Αρμολόγηση σε τοίχο	Μετά από 12 ώρες
Αρμολόγηση σε δάπεδο	Μετά από 24 ώρες
Αντοχή στην υγρασία	Πολύ καλή
Ελαστικότητα	Υψηλή

### ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

1-1,5kg/m², ανάλογα με το μέγεθος του δοντιού της σπάτουλας, την ομαλότητα της επιφάνειας και τις διαστάσεις των πλακιδίων.

### ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατηρείται σε καλά κλεισμένες συσκευασίες, σε χώρους προστατευμένους από τον παγετό, για τουλάχιστον 18 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

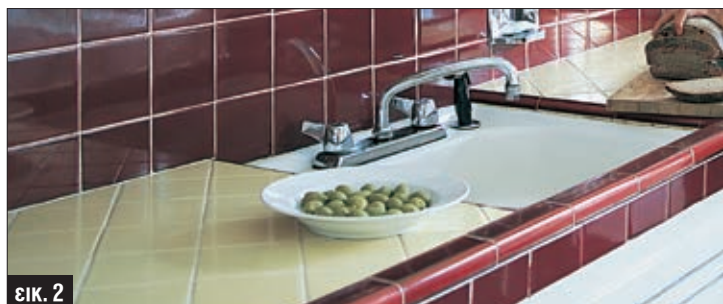
Το προϊόν δεν χρειάζεται κάποια επισήμανση επικινδυνότητας βάσει της ισχύουσας ευρωπαϊκής και εθνικής νομοθεσίας. Συνιστάται όμως να διατηρείται μακριά από παιδιά. Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή, δείχνοντας το δοχείο ή την ετικέτα.

### ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Χαρτοκιβώτιο 12 τεμ. 1kg  
 Δοχείο 5kg  
 Βαρελάκι 30kg



ΕΙΚ. 1



ΕΙΚ. 2