

Vechro Bond 1000

Λευκή Ακρυλική Κόλλα Πλακιδίων



Κατανάλωση: 2,5 - 4,5 kg/m²



Συσκευασία: 5kg, 25kg

Εφαρμογή: Οδοντωτή Σπάτουλα

ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Λευκή κόλλα βασισμένη σε τσιμέντο Portland με υψηλές αντοχές συγκόλλησης με μηδενική ολίσθηση. Κατάλληλη για τοποθέτηση κεραμικών πλακιδίων και διακοσμητικών τούβλων σε επιφάνειες από σκυρόδεμα, τσιμεντοκονία και σοβά εσωτερικών και εξωτερικών χώρων. Κατηγορία C1T κατά EN 12004.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Εμφάνιση	Λευκή σκόνη.
Νερό ανάμιξης	1,2-1,4 κιλά νερό σε 5 κιλά σκόνης. / 6-7 κιλά νερό σε 25 κιλά σκόνης. Για δύσκολες εφαρμογές (πλακίδια χαμηλής απορροφητικότητας, χώροι με υψηλή υγρασία και σημαντικές θερμοκρασιακές μεταβολές κλπ), συνιστάται η προσθήκη 1 - 3 kg FIX Smaltoplast DUR ακρυλικού οικοδομικού γαλακτώματος (συνθετικό καουτσούκ) σε 25 kg
Κατανάλωση	2,5 - 4,5 kg/m ² , ανάλογα με την ομαλότητα της επιφάνειας και το πάχος εφαρμογής.
Ανοιχτός Χρόνος εφαρμογής	20 - 25 λεπτά
Χρόνος μικροδιορθώσεων	10 - 15 λεπτά, ανάλογα με τη θερμοκρασία.
Εργασιμότητα	Η κόλλα παραμένει εργάσιμη για 3 - 4 ώρες ανάλογα τη θερμοκρασία και την υγρασία
Ολίσθηση	<0,5 mm (EN 1308)
Αντοχή αποκόλλησης	(EBETAM/MIRTEC, TEST REPORT No 3506 4/2014)
Σε σκυρόδεμα μετά από 28 μέρες:	1,36 N/mm ² (EN 1348)
Μετά θέρμανση στους 70 °C:	0,95 N/mm ² (EN 1348)
Μετά εμβάπτισμού:	1,65 N/mm ² (EN 1348)
25 κύκλους ψύξης	1,02 N/mm ² (EN 1348)
Προδιαγραφές	C1T σύμφωνα με EN 12004



ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

Ελέγξτε την επιφάνεια ώστε να είναι καθαρή από σκόνες, λίπη και σαθρά υλικά. Εάν το υπόστρωμα είναι σαθρό ή τρίβεται, προτείνεται αστάρωμα της επιφάνειας με ειδικό αστάρι.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Ανακατέψτε καλά, με ηλεκτρικό δράπανο χαμηλών στροφών (ένα σακί 25 kg με περίπου 6-7 κιλά καθαρό νερό).

- Απλώστε την κόλλα με τη βοήθεια κατάλληλης οδοντωτής σπάτουλας (ανάλογα με το υπόστρωμα και τον τύπο του πλακιδίου) ομοιόμορφα σε όλη την επιφάνεια του υποστρώματος. Μέγιστο πάχος εφαρμογής 10mm.
- Το διαστρωμένο μίγμα πρέπει να καλυφθεί με πλακίδια σε χρόνο 20-25 λεπτών από το άπλωμα της κόλλας και οπωσδήποτε πριν δημιουργηθεί κρούστα (φίλμ) στην επιφάνειά της.
- Τοποθετείτε τα πλακίδια ασκώντας πίεση σε αυτά.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Καθαρίστε τα εργαλεία αμέσως μετά τη χρήση με νερό και σαπούνι..

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Δεν συνιστάται η χρήση σε ακραίες περιβαλλοντικές συνθήκες παγετού ή καύσινα (θερμοκρασία εφαρμογής: +5°C έως +35°C). Σε συνθήκες υψηλών θερμοκρασιών, μεγαλύτερες από 35°C, προτείνεται πριν την επίστρωση η διαβροχή της επιφάνειας με νερό, ώστε να εμποδιστεί η έντονη εξάτμιση νερού από το κονίαμα μετά την επιστροφή.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Το περιεχόμενο του σάκου πρέπει να προστατεύεται από την υγρασία. Μέγιστος χρόνος αποθήκευσης, σε κλειστή συσκευασία και ξηρό περιβάλλον: 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.


ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

Περιέχει Τσιμέντο portland, χημικά. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΧΡΗΣΗΣ

Μακριά από παιδιά. Οι παραπάνω οδηγίες χρήσης είναι ενδεικτικές για την ορθή χρήση του προϊόντος. Για περισσότερες και πιο ακριβείς τεχνικές λεπτομέρειες μπορείτε να απευθύνεστε στο τεχνικό τμήμα της εταιρείας



 14	
VECHRO S.A. LIOSION 302 STR. , 111 45 ATHENS TEL: + 302104816101, FAX: +302104820460 www.vechro.gr	
EN 12004 VECHRO BOND 1000 Normal setting cementitious adhesive with reduced slip C1T	
Reaction to fire: Initial tensile adhesion strength: Tensile adhesion strength after heat ageing: Tensile adhesion strength after water immersion: Tensile adhesion strength after freeze/thaw cycles:	Class A1 > 0.5 N/mm ² > 0.5 N/mm ² > 0.5 N/mm ² > 0.5N/mm ²

Εγγυούμαστε για την ποιότητα του προϊόντος, σε ότι αφορά τις τεχνικές προδιαγραφές του, όπως αυτές αποτυπώνονται στη δήλωση επίδοσης (CE) και το τεχνικό φυλλάδιο. Η εγγύηση αυτή αφορά αυστηρά και μόνο το προϊόν που διατίθεται, και σε καμία περίπτωση το τελικό αποτέλεσμα από την εφαρμογή του, το οποίο εξαρτάται σε μεγάλο βαθμό από την εμπειρία και την ποιότητα της εργασίας του εκάστοτε χρήστη, καθώς και τις συνθήκες εφαρμογής. Συνιστάται στον χρήστη να εφαρμόζει το προϊόν δοκιμαστικά, σε μικρή κλίμακα, και αφού βεβαιωθεί για το αποτέλεσμα, τότε να το χρησιμοποιεί στο έργο του.

Η έκδοση του παρόντος τεχνικού φυλλαδίου ακυρώνει κάθε προηγούμενη έκδοση αυτού

Τα τεχνικά δεδομένα και οι οδηγίες που περιλαμβάνονται σε αυτό το τεχνικό φυλλάδιο είναι βασισμένες σε ελέγχους διαπιστευμένων εργαστηρίων και αποτέλεσμά της γνώσης και της εμπειρίας του επιστημονικού προσωπικού της εταιρείας. Η ποιότητα του προϊόντος είναι εγγυημένη από το την εταιρεία, η οποία είναι ευθυγραμμισμένη με τις απαιτήσεις των προτύπων ISO 9001, 14001 και του κανονισμού EMAS. Ως παραγωγοί δεν 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.