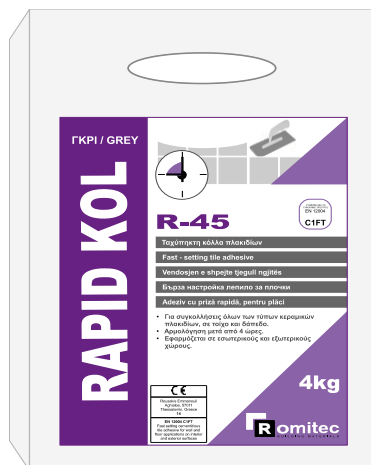


Κόλλα πλακιδίων ταχείας πήξεως



ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Κόλλα πλακιδίων ταχείας πήξεως, χρώματος γκρι, υψηλής αντοχής. Ιδανική για ανακαινίσεις επιτρέποντας γρήγορη αρμολόγηση, η οποία μπορεί να γίνει μετά από 4 ώρες. Παρέχει ισχυρή πρόσφυση σε κάθε αλκαλικό υπόστρωμα (τσιμεντοκονία, μπετόν, παλιό μωσαϊκό κ.λ.π.). Κατατάσσεται ως κόλλα τύπου **C1FT** σύμφωνα με το ευρωπαϊκό πρότυπο **EN 12004**.

ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ειδική τσιμεντοειδής κόλλα ενός συστατικού κατάλληλη για την τοποθέτηση όλων των τύπων κεραμικών πλακιδίων δαπέδου και τοίχου πάνω σε μπετόν, σοβά, τσιμεντοκονία, δομικά προϊόντα ελαφρομπετόν κ.λ.π. Είναι βατή μετά από 3 ώρες, ιδιότητα που επιτρέπει τη γρήγορη εφαρμογή της σε χώρους εργασίας, παραγωγής, καταστημάτων, ξενοδοχείων, κατοικιών κ.λ.π. Η **Rapid kol** προτείνεται να χρησιμοποιείται σε δύσκολες και μη απορροφητικές επιφάνειες όπως μωσαϊκό, παλιά κεραμικά πλακίδια, πλαστικά πλακίδια, μάρμαρα, γρανίτες, αμιαντολαμαρίνες κ.λ.π. αφού ασταρωθούν με την ρητίνη Betosin. Επίσης χρησιμοποιείται για την τοποθέτηση κεραμικών πλακιδίων cotto, διακοσμητικών τούβλων, φυσικής πέτρας, κεραμικής ψηφίδας κ.λ.π.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Μορφή:	έτοιμο ξηρό κονίαμα
Απόχρωση:	γκρι
Νερό ανάμιξης:	1,20 kg/σακί 4kg
Χρόνος ζωής στο δοχείο:	30 λεπτά
Πάχος εφαρμογής:	έως 10 mm
Θερμοκρασία εφαρμογής:	από +5°C έως +30°C
Αρμολόγηση σε τοίχο:	μετά 2 ώρες
Αρμολόγηση σε δάπεδο:	μετά 4 ώρες
Πρόσφυση μετά από 3 ώρες:	≥ 0,17 N/mm²
Πρόσφυση μετά από 6 ώρες:	≥ 0,50 N/mm²
Πρόσφυση μετά από 28 ημέρες:	≥ 1,00 N/mm²
Πρόσφυση μετά από εμβάπτιση στο νερό:	≥ 0,50 N/mm²
Πρόσφυση μετά από θέρμανση:	≥ 0,60 N/mm²
Πρόσφυση μετά από κύκλους ψύξης-απόψυξης:	≥ 0,50 N/mm²
Πρόσφυση μετά από χρόνο 20 λεπτών:	≥ 0,50 N/mm²
Πρόσφυση μετά από ολίσθηση:	≤ 0,5 mm

Οι μετρήσεις έγιναν σύμφωνα με την EN 12004.

Rapid kol R-45

Κόλλα πλακιδίων ταχείας πήξεως

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Λόγω της ταχύπηκτης ιδιότητας της κόλλας προτείνεται τμηματική ανάμιξη του χαρτόσακου με την αντίστοιχη ποσότητα νερού (**Rapid kol** 4 kg + 1,2 lt NEPO) αναδεύοντας με μίξερ στη μέγιστη ταχύτητα. Αμέσως απλώνουμε το μίγμα στην επιφάνεια και χτενίζουμε με οδοντωτή σπάτουλα 5-10 mm. Η τοποθέτηση των πλακιδίων γίνεται σε καθαρό και στεγνό υπόστρωμα. **Προσοχή!** Η χτενισμένη επιφάνεια πρέπει να καλυφθεί με τα πλακίδια σε χρόνο λιγότερο από 10' λεπτά. Ο χρόνος ζωής στον κάδο είναι περίπου 30' λεπτά.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Πλαστικός σάκος: 4 kg (5 τεμ. x 4 kg)

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

3-5 kg/m² σε επίπεδο υπόστρωμα.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

6 μήνες στην αρχική κλειστή συσκευασία από την ημερομηνία παραγωγής σε χώρους χωρίς υγρασία.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Το προϊόν περιέχει τσιμέντο και ταξινομείται ως ερεθιστικό. Συμβουλευτείτε τις οδηγίες ασφαλούς χρήσης που αναγράφονται στη συσκευασία του προϊόντος.

Rapid kol R-45

Rapid kol R-45

Κόλλα πλακιδίων ταχείας πήξεως

 14	
ROMITEC Rousakis Emmanouil Aghialos, 57011 Thessaloniki, Greece	
EN 12004 <i>Ταχύπηκτη τσιμεντοειδής κόλλα πλακιδίων για δάπεδα και τοίχους εσωτερικών και εξωτερικών χώρων</i>	
C1FT	
Συμπεριφορά σε φωτιά	Euroclass A1
Ολίσθηση	$\leq 0,5 \text{ mm}$
Πρώιμη αντοχή σε εφελκυσμό 6 ωρών	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Αρχική αντοχή σε εφελκυσμό	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Αντοχή σε εφελκυσμό μετά από θέρμανση	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Αντοχή σε εφελκυσμό μετά από εμβάπτιση στο νερό	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Αντοχή σε εφελκυσμό μετά από κύκλους ψύξης/απόψυξης	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$



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.

Rapid kol R-45