





ΚΟΛΛΕΣ

ΠΡΟΙΟΝ		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΙΜΗ
CEMCOL C1 CE		ΚΟΛΛΑ ΠΛΑΚΙΔΙΩΝ ΑΚΡΥΛΙΚΗ Για τοποθέτηση απορροφητικών πλακιδίων και πλακιδίων φυσικών δομικών υλικών για εσωτερικές κυρίως αλλά και εξωτερικές επιφάνειες δαπέδων και τοίχων. Πρόσφυση $\geq 0.5N / mm^2$ Κατανάλωση 3 – 4kg/m ²	
CEMCOL PORCELANICO C2TE CE		ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΗ ΡΗΤΙΝΟΥΧΑ ΚΟΛΛΑ ΠΛΑΚΙΔΙΩΝ Κατάλληλη για επικόλληση πλακιδίων κάθε τύπου, φυσικά πετρώματα και γενικά απορροφητικών και μη απορροφητικών πλακιδίων, σε τοίχους, δάπεδα, γυψοσανίδες,τσιμεντοσανίδες, προπετών, πάνω σε υπάρχοντα παλιά πλακίδια, μωσαϊκά κλπ. Για εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους. Πρόσφυση $\geq 0.5N / mm^2$ Κατανάλωση 3 – 4kg/m ²	
CEMCOL FLEX PORCELANICO C2 TE S1 CE		ΡΗΤΙΝΟΥΧΑ ΥΠΕΡΕΝΙΣΧΥΜΕΝΗ ΚΟΛΛΑ ΓΙΑ ΔΥΣΚΟΛΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ιδανική για χώρους με αυξημένες απαιτήσεις σε θερμοκρασιακές μεταβολές και διακυμάνσεις υγρασίας (πισίνες, ενδοδαπέδια θέρμανση, μπαλκόνια, μπάνια, σκυρόδεμα, ελαφρομετόν, γυψοσανίδες,τσιμεντοσανίδες, πάνω σε υπάρχοντα παλιά πλακίδια, μωσαϊκά κλπ). Για επικόλληση απορροφητικών και μη απορροφητικών πλακιδίων κεραμικών ή φυσικής και διακοσμικής πέτρας. Για χρήση σε εξωτερικούς και εσωτερικούς χώρους Πρόσφυση $\geq 1.00N / mm^2$ Κατανάλωση 3 – 4kg/m ²	
CEMCOL MAX C2 TE S2 CE		ΚΟΛΛΑ ΠΛΑΚΙΔΙΩΝ ΡΗΤΙΝΟΥΧΑ ΥΠΕΡ ΕΛΑΣΤΙΚΗ (ΛΕΥΚΗ) Βελτιωμένη Τσιμεντοειδής κόλλα πλακιδίων, υψηλής ευκαμψίας, με παρατεταμένο ανοικτό χρόνο, με μειωμένη ολίσθηση και επιπρόσθετα χαρακτηριστικά για εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους για δάπεδα και τοίχους. Για επικόλληση όλων των ειδών πλακιδίων σε πολύ δύσκολες εφαρμογές και όπου χρειάζεται πολύ μεγάλη ελαστικότητα. Πρόσφυση $\geq 1.00N / mm^2$ Κατανάλωση 3 – 4kg/m ²	
REVISLANT TERMICO CE		TERMICO ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΤΙΚΩΝ ΠΛΑΚΩΝ ΡΗΤΙΝΟΥΧΑ, ΙΝΟΠΛΙΣΜΕΝΗ, ΥΔΑΤΟΑΠΩΘΗΤΙΚΗ Χρησιμοποιείται για την επικόλληση θερμομονωτικών πλακών πολυστερίνης (EPS, XPS) η για την επικόλληση του υαλοπλέγματος πάνω στην εξωτερική τους πλευρά. Αποτελεί ιδανικό υπόστρωμα για την εφαρμογή των σοβάδων τελικής στρώσης του συστήματος εξωτερικής θερμομόνωσης. Κατανάλωση: 3.5 – 4.5kg/m ² όταν χρησιμοποιείται ως υλικό επικόλλησης των θερμομονωτικών πλακών & περίπου 1.5kg/m ² /1mm όταν χρησιμοποιείται για την επίστρωση του υαλοπλέγματος	

*Οι τιμές του τιμοκαταλόγου μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση

** Οι τιμές δεν συμπεριλαμβάνουν το ΦΠΑ