

ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ

ΚΟΛΛΑ ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΤΙΚΩΝ ΠΛΑΚΩΝ

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Τσιμεντοειδούς βάσης ελαστική κόλλα θερμομονωτικών πλακών υψηλής απόδοσης. Διαθέτει μεγάλη συγκολλητική δύναμη τόσο στο υπόστρωμα όσο και στα μονωτικά υλικά, και είναι ανθεκτική στις θερμοκρασιακές διακυμάνσεις. Κατατάσσεται στον τύπο GP:CS IV/W2 κατά EN 998-1

ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Η κόλλα θερμομονωτικών πλακών είναι κατάλληλη τόσο για την συγκόλληση των μονωτικών στον τοίχο, όσο και την εφαρμογή-επικάλυψη με πλέγμα επί των μονωτικών.

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Προετοιμασία επιφάνειας

Για την συγκόλληση στον τοίχο, η επιφάνεια τοποθέτησης πρέπει να είναι καθαρή και απαλλαγμένη από σαθρά σημεία, σκόνες, χρώματα, λίπη, λάδια και να διαβρέχεται πριν από την εφαρμογή.

Εφαρμογή

Αδειάζουμε τη σκόνη σε καθαρό δοχείο με νερό σε αναλογία 6kg νερό ανά 25kg κόλλας. Η ανάδευση γίνεται με δράπανο χαμηλών στροφών, έως ότου δημιουργηθεί μία ομοιογενής μάζα χωρίς σβώλους. Η τοποθέτηση γίνεται με οδοντωτή σπάτουλα ή με μυστρί, απλώνοντας την κόλλα επάνω στο υπόστρωμα. Εφαρμόζεται πάνω σε τοιχία από μπετόν, σοβά, τούβλα ή τσιμεντόλιθους.

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

Ός κόλλα 3-4kg/m²/mm

Ός οπλισμένο επίχρισμα 1,5kg/m²/mm

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

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

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατηρείται χωρίς να βραχεί για τουλάχιστον 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής

ΠΡΟΦΥΛΑΞΗ

Το προϊόν περιέχει τσιμέντο Portland. Πριν από τη χρήση, συμβουλευθείτε τις οδηγίες προφύλαξης στη συσκευασία του προϊόντος ή στο έντυπο δεδομένων ασφαλείας.

ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ

ΚΟΛΛΑ ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΤΙΚΩΝ ΠΛΑΚΩΝ

Τεχνικά χαρακτηριστικά:

Μορφή	Κονίαμα με βάση το τσιμέντο	Φαινόμενο ειδικό βάρος ξηρού κονιάματος	1,50 kg/lit
Χρώμα	Λευκό, Γκρι	Κοκκομετρία	0 – 0.6 mm
Θερμοκρασία εφαρμογής	5 °C έως 35 °C	Τοξικότητα	Όχι
Αντοχή σε θλίψη 28 ημερών	13 N/mm ²	Τριχοειδής Απορρόφηση Νερού	<0,20 Kg/m ² .min0.5
Αντοχή σε κάμψη 28 ημερών	6 N/mm ²	Αντίδραση στη φωτιά	Euroclass A1
Πρόσφυση σε σκυρόδεμα	≥1,20 N/mm ²		

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
25KG ΣΑΚΙ/1200KG ΠΑΛΕΤΑ

