



SUPERFIX SF200

ΚΟΛΛΑ ΠΛΑΚΙΔΙΩΝ C2TES1
ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΟ ΤΣΙΜΕΝΤΟ

ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Κόλλα πλακιδίων C2TES1 ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ - ΧΡΗΣΕΙΣ: Τιμμεντοειδές κόλλα πλακιδίων για εσωτερικές και εξωτερικές επιφάνειες.

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ Υψηλή εργασιμότητα, εξαιρετικά θιζοτροπικό και ελαστικότητα μείγμα με παρατεταμένο ανοιχτό χρόνο

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΣ: Απορροφητικά και μη πλακάκια, φυσική και τεχνητή πέτρα, διακοσμητικά τούβλα και πλακάκια μεγάλου μεγέθους

ΟΡΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Δεν μπορεί να εφαρμοστεί σε επιφάνειες που έχουν προηγουμένως σοβατιστεί, βαφτεί, εξωτερική ακρυλική επίστρωση ή είναι μηχανικά ασταθείς.

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ: Η επιφάνεια εφαρμογής πρέπει να είναι καθαρή, απαλλαγμένη από σκόνη, λάδια και άλλα οικοδομικά υλικά. Η επιφάνεια πρέπει να υγραίνεται πριν από την εφαρμογή. Πρέπει να δοθεί επαρκής χρόνος για να στεγνώσει η επιφάνεια, ώστε η κόλλα να κολλήσει καλά στην επιφάνεια μετά την υγρασία. Η υγρασία συνιστάται να γίνεται 24 ώρες πριν από την εφαρμογή. Εάν η επιφάνεια που πρόκειται να εφαρμοστεί είναι τραχιά σοβά, βεβαιωθείτε ότι το γύψο αφήνεται να σκληρυνθεί για τουλάχιστον μια εβδομάδα. Οι σοβάδες που έχουν σκληρυνθεί για λιγότερο από μία εβδομάδα μπορεί να προκαλέσουν συρρίκνωση, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει συρρίκνωση.

ΑΝΑΜΕΙΞΗ: Για 25 kg SUPERFIX SF200, τοποθετείτε 7-7,5 λίτρα νερού σε καθαρό δοχείο ανάμιξης. Το SUPERFIX SF200 προστίθεται στο νερό σε μικρές δόσεις και αναμιγνύεται με μηχανικό μίξερ για τουλάχιστον 3 λεπτά μέχρι το μείγμα να γίνει ομοιογενές και χωρίς σβώλους. Αναμίξτε καλά το υλικό πάλι πριν τη χρήση.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ: Εφαρμόστε το κονίαμα για να καλύψει μια επιφάνεια 1 m² κάθε φορά. Το πάχος του κονιάματος που εφαρμόζεται στην επιφάνεια πρέπει να ρυθμίζεται με οδοντωτή χαλύβδινη σπάτουλα. Το μέγεθος της εγκοπής της σπάτουλας πρέπει να προσδιορίζεται ανάλογα με το μέγεθος του κεραμικού που πρόκειται να τοποθετηθεί και την ομαλότητα της επιφάνειας. Για μεγάλα κεραμικά στο δάπεδο εσωτερικού χώρου, απαιτείται κόλληση διπλής όψης. Για καλή πρόσφυση, ο αέρας πρέπει να βγαίνει με δύναμη με τη βοήθεια ελαστικού σφυριού.

HU80-606W-J00P-YHW4



EN 12004-1:2007




ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ :

Η θερμοκρασία περιβάλλοντος πρέπει να είναι μεταξύ + 5 ° C και + 30 ° C. Επειδή το προϊόν αυτό είναι με βάση το τσιμέντο, 24 ώρες μετά την εφαρμογή του, πρέπει να ραντίζεται με νερό για 2-3 ημέρες. Μην εφαρμόζετε σε επιφάνειες που είναι παγωμένες, ή ημιπαγωμένες ή έχουν κίνδυνο να παγώσουν μέσα στις επόμενες 24 ώρες. Μην εφαρμόζετε σε άμεση ηλιακή ακτινοβολία, ισχυρό άνεμο ή θερμές επιφάνειες.

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ: Ανάλογα με την επιφάνεια που πρόκειται να επικαλυφθεί και τη μέθοδο εφαρμογής, η μέση κατανάλωση είναι

6mm 4-6 kg/m²
8mm 5-6,5 kg/m²
10mm 6,5-8 kg/m²

Αποθηκευση και διάρκεια ζωής Η διάρκεια ζωής είναι 3 μήνες εάν φυλάσσεται σε ξηρό μέρος πάνω σε παλέτα. Η στοίβαξη δεν πρέπει να υπερβαίνει τις 8 σακούλες στη σειρά.

 20 BMP TRADE LTD Σπύρου κυπριανου 38, Τ.Κ 2480 Τσερι, Λευκωσία Κύπρος	
EN12004-1:2007 Cement based tile adhesive For interior and exterior surfaces C2TES1 SUPERFIX SF200	
Υψηλή αρχική αντοχή εφελκυστικής πρόσφυσης	≥ 1,0 N/mm ²
Υψηλή δύναμη πρόσφυσης μετά από βύθιση στο νερό	≥ 1,0 N/mm ²
Υψηλή αντοχή εφελκυστικής πρόσφυσης μετά από θερμική γήρανση	≥ 1,0 N/mm ²
Υψηλή αντοχή σε εφελκυσμό μετά από κύκλους ψύξης-απόψυξης	≥ 1,0 N/mm ²
Ανοιχτός χρόνος: αντοχή σε εφελκυσμό	≥ 1,0 N / mm ² μετά από τουλάχιστον 20 λεπτά
Ολίσθηση (T)	≤ 0,5 N/mm ²
Εκτεταμένος ανοιχτός χρόνος (E): αντοχή σε εφελκυσμό	≥ 1,0 N / mm ² μετά από τουλάχιστον 30 ελάχιστο
Ελαστικά συγκολλητικά (S1): εγκάρσια παραμόρφωση	≥ 2,5 mm και < 5 mm
Αντίδραση στη φωτιά	E (CWFT)
Απελευθέρωση / επικίνδυνες ουσίες	Βλέπε ΔΔΑ



ISO 9001



ISO 10002



ISO 14001



ISO 50001



ISO 45001

BMP TRADE LTD Σπύρου κυπριανου 38, Τ.Κ 2480 Τσερι, Λευκωσία Κύπρος + 357 97821958



This publication was funded by the European Union. Its contents are the sole responsibility of BMP TRADE LTD and do not necessarily reflect the views of the European Union.



SUPERFIX SF200

**CEMENT BASED C2TES1
TILE ADHESIVE**

SHORT DESCRIPTION: Tile adhesive C2TES1

ABOUT THIS PRODUCT: Cementitious tile adhesive for interior and exterior surfaces

PROPERTIES: High workability, highly thixotropic and deformable mixture with extended open time

APPLICATION SURFACES: Absorbing and not absorbing tiles, natural and artificial stone, decorative bricks and large size tiles

APPLICATION LIMITS: It cannot be applied to surfaces that have previously been plastered, painted, exterior acrylic coating or is mechanically unstable.

PREPARATION: The application surface must be clean, free from dust, oil and other building materials. The surface should be moistened before application. Sufficient time should be given to dry the surface in order for the adhesive to adhere well to the surface after moistening. Moistening is recommended to be done 24 hours before application. If the surface to be applied is rough plaster, make sure that the plaster is allowed to cure for at least a week. Plasters cured for less than a week can cause shrinkage, as this may cause shrinkage.

MIXING: For 25 kg SUPERFIX SF200, 7-7,5 liters of water is poured into the clean mixing bowl. SUPERFIX SF200 is added slowly and mixed with mechanical mixer for at least 3 minutes until the mixture becomes homogeneous and free of lumps. Mix the material well before use.

APPLICATION: Apply the mortar to cover an area of 1 m² at a time. The thickness of the mortar applied to the surface should be adjusted with a notched steel trowel. The notch size of the trowel should be determined according to the size of the ceramic to be laid and the smoothness of the surface. For large ceramic on the indoor floor, double-sided bonding ofr is required. For good adhesion, air should be force out with the help of rubber hammer.

HU80-606W-J00P-YHW4


EN 12004-1:2007



APPLICATION WARNINGS: The ambient temperature should be between + 5 ° C and + 30 ° C. Because this product is cement-based, 24 hours after application, it must be sprinkled with water for 2-3 days. Do not apply to surfaces that are frozen or semi-frozen or are at risk of freezing within the next 24 hours. Do not apply to direct sunlight, strong wind or hot surfaces.


CONSUMPTION: Depending on the surface to be covered and the type of application, the average consumption is

6mm 4-6 kg/m²

8mm 5-6,5 kg/m²

10mm 6,5-8 kg/m²

STORAGE AND SHELF LIFE: Shelf life is 3 months if stored in a dry place on a pallet. Stacking should not exceed 8 bags in a row.

 20 BMP TRADE LTD Σπύρου κυπριανου 38. Τ.Κ 2480 Τσερι,Λευκωσία Κύπρος	
EN12004-1:2007 Cement based tile adhesive For interior and exterior surfaces C2TES1 SUPERFIX SF200	
Υψηλή αρχική αντοχή εφελκυστικής πρόσφυσης	≥ 1,0 N/mm ²
Υψηλή δύναμη πρόσφυσης μετά από βύθιση στο νερό	≥ 1,0 N/mm ²
Υψηλή αντοχή εφελκυστικής πρόσφυσης μετά από θερμική γήρανση	≥ 1,0 N/mm ²
Υψηλή αντοχή σε εφελκυσμό μετά από κύκλους ψύξης-απόψυξης	≥ 1,0 N/mm ²
Ανοιχτός χρόνος: αντοχή σε εφελκυσμό	≥ 1,0 N / mm ² μετά από τουλάχιστον 20 λεπτά
Ολίσθηση (T)	≤ 0,5 N/mm ²
Εκτεταμένος ανοιχτός χρόνος (E): αντοχή σε εφελκυσμό	≥ 1,0 N / mm ² μετά από τουλάχιστον 30 ελάχιστο
Ελαστικά συγκολλητικά (S1): εγκάρσια παραμόρφωση	≥ 2,5 mm και < 5 mm
Αντίδραση στη φωτιά	E (CWFT)
Απελευθέρωση / επικίνδυνες ουσίες	Βλέπε ΔΔΑ

