



migliorato

FIXACER

BIANCO e GRIGIO

Cemento colla per la collocazione di CERAMICA, piastrelle, mosaico e pezzi con un assorbimento superiore al 3% in interni.

CAMPI D'APPLICAZIONE:

- 1) Collocazione di piastrelle in ceramica e pezzi con un assorbimento superiore al 3%, in pavimenti e rivestimenti in INTERNI.
- 2) Collocazione di piastrelle di ceramica in pasta rossa o bianca, mosaici ceramici su supporto in carta o maglia, gres estruso ecc. su supporti di malta, intonacature, mosaici, fibrocemento, pietra artificiale, mosaici idraulici rinforzati e già induriti, ecc.

Controindicazioni

FIXACER non deve essere usato:

- * In ESTERNI.
- * In pareti prefabbricate
- * In intonacature di gesso o pannelli di gesso
- * In pannelli di cartone-gesso.
- * Per attaccare piastrelle o marmi grandi (usare (**FIXACER+ADIFLEX** o **TECNOCOL FLEX**))
- * Per attaccare piastrelle non assorbenti su supporti non assorbenti (usare **TECNOCOL FLEX**).
- * In impianti di riscaldamento incassati (usare **FIXACER + ADIFLEX**).

CARATTERISTICHE TECNICHE:

FIXACER è un cemento colla bianco o grigio, a base di cemento, inerti scelti, granulati fini e additivi sintetici che impastati con acqua formano un cemento facilmente lavorabile con l'appianatoia dentata, con una migliore ritenzione d'acqua e una adesione elevata.

MODO D'USO:

*** Base:**

Tutte le basi saranno sempre resistenti, solide senza polvere, vernici, cere, oli e grassi e saranno sempre perfettamente indurite.

I supporti molto assorbenti o esposti al sole in periodi caldi, bisogna umidirli previamente per evitare la rapida perdita d'acqua dell'impasto.

*** Preparazione dell'impasto:**

Mescolare circa un 18-20 % d'acqua pulita fino alla sua omogeneizzazione (4,7-5,0 litri d'acqua ogni 25 Kg.); usare un mescolatore elettrico a basso numero di giri; aspettare 2 minuti e rimischiare per ottenere l'impasto preparato per l'uso.

*** Applicazione dell'impasto:**

FIXACER si applica facilmente con un'appianatoia dentata:

- Mosaici fino a 5 x 5 cm.: appianatoia di 3 mm.: consumo di 2,4 Kg./m².
- Mosaici fino a 15 x 15 cm.: appianatoia di 6 mm.: consumo di 2,5 – 4 Kg./m².
- Mosaici molto grandi: appianatoia di 10 mm.: consumo minimo di 5 Kg./m².

Non è necessario umidire le piastrelle prima di collocarle.
 Se si forma uno strato superficiale bisogna pettinare di nuovo il cemento con l'appianatoio.
NON RIBAGNARE IL CEMENTO perché ciò forma uno strato antiaderente.
 Effettuare sempre certa pressione sulla piastrella per assicurare un attacco corretto.

*** Stuccatura dei giunti nella collocazione**

Raccomandiamo di usare un materiale specifico come **FIXCOLOR** (grano fine o grano grosso), o **EUROCOLOR FLEX** o **EUROCOLOR FLEX PLUS** o **CERPOXI** quando sia necessaria una buona resistenza chimica. Nei giunti di dilatazione applicheremo **SELLALASTIC**.

DATI TECNICI	
DIRETTRICI	EN-12.004
PRODOTTO	
Tipo	C1T Adesivo cementizio di presa normal e sdruciolamento ridotto. Collocazione in INTERNI.
Densità in polvere:	1,7 g./cm ³
Tossicità:	irritante evitare il contatto con la pelle e gli occhi
APPLICAZIONE:	
Proporzione della mescola:	Grigio: 4,7 litri / sacco 25 Kg. Bianco: 5,0 litri / sacco 25 Kg.
Densità della mescola:	1,5 g./cm ³
Temperatura d'applicazione:	+5°C +35°C
Tempo aperto:	20 min.
Tempo di lavorabilità:	45 min.
Vita utile:	2 ora
Scivolamento:	≤ 0,5 mm.
Spessore di strato:	≤ 10mm.
Stuccatura alle:	24 ore
Transitabile alle:	48 ore
RESE FINALI	
Resistenza all'umidità	eccellente
Resistenza all'invecchiamento:	eccellente
Resistenza ai solventi	eccellente
Flessibilità	normal
Aderenza iniziale	≥ 0,5 N/mm ²
Aderenza dopo immersione in acqua:	≥ 0,5 N/mm ²
Aderenza dopo invecchiamento con calore:	≥ 0,5 N/mm ²
Aderenza dopo ciclo gelo sgelò:	≥ 0,5 N/mm ²
Tempo aperto: aderenza (20 min)	≥ 0,5 N/mm ²
CONSERVAZIONE:	
In luoghi coperti asciutti e ventilati, mantenendolo nella confezione originale ben chiusa:	12 mesi
PRESENTAZIONE:	
È fornito in:	sacchi da 25 Kg. colore grigio e bianco