

MACEM KERAMIK FUGA

Malta cementizia per la stuccatura di fughe

MACEM KERAMIK FUGA è una malta cementizia ad alte prestazioni per la stuccatura di fughe da 4 a 15 mm.

Rev. 1 mag/2007

- Campo di impiego :**
- stuccatura di rivestimenti interni ed esterni in ceramica (monocottura, bicottura, gres porcellanato, klinker, etc.).
 - per stuccatura di rivestimenti ceramici su sistemi di isolamento a cappotto additivando con **KERAMIK LATEX** per ottenere maggior elasticità e idrorepellenza.
- Caratteristiche identificative :**
- Composizione: leganti minerali a base di cemento Portland, sabbie ed inerti marmiferi a granulometria controllata, resine sintetiche, additivi speciali.
 - Massa volumica apparente: 1,3 kg/dm³;
 - Colore: grigio
- Dati tecnici :**
- Buona resistenza alla compressione, alla flessione ed ai cicli gelo disgelo
 - Buona resistenza all'abrasione
 - Bassi ritiri e quindi assenza di fessurazioni
 - Buona resistenza agli acidi
 - Elevata elasticità (se miscelato con **KERAMIK LATEX**)
- Rapporto di miscelazione :** 100 parti di polvere; circa 25 parti di acqua;
- con l'aggiunta di **KERAMIK LATEX**:
100 parti di polvere; 8 parti di lattice; circa 20 parti di acqua
- Imballo :** **KERAMIK FUGA** sacchi da 25 kg con pellicola antiumido
KERAMIK LATEX taniche da 10 lt
- Stoccaggio :** Conservazione: 12 mesi in confezioni integre e in luogo asciutto.
Teme l'umidità.
- Modalità di impiego :** Preparazione :
prima della stuccatura delle fughe attendere che l'adesivo sia completamente indurito.
Le fughe devono essere pulite, esenti da polvere e vuote per almeno 2/3 dello spessore della piastrella.
- Mescolare **MACEM KERAMIK FUGA** con 25% circa di acqua pulita (oppure 20% di acqua e 8 % di **KERAMIK LATEX**) mediante un frustino verticale, o un miscelatore tipo Turbomalt, fino ad ottenere una massa omogenea.
Lasciare riposare per ca. 5 minuti ed riagitare brevemente prima dell'uso.
- Applicare mediante spatola in gomma riempiendo bene le fughe e senza lasciare vuoti o dislivelli. Togliere l'eccesso sulla superficie

muovendo la spatola in diagonale alle fughe con l'impasto ancora fresco.

Quando l'impasto perde di plasticità, dopo circa 15 – 20 minuti, pulire i residui di **KERAMIK FUGA** con una spugna bagnata. Una pulizia eseguita troppo presto andrebbe a svuotare le fughe, mentre una pulizia con la stuccatura già indurita renderebbe necessaria una asportazione meccanica che potrebbe graffiare la superficie delle piastrelle

Eventuali pulizie delle superfici con pulitori acidi è possibile solo dopo almeno 10 giorni di essiccazione delle fughe e dopo verifica della resistenza agli acidi delle piastrelle.

La temperatura del supporto e dell'ambiente non deve essere inferiore a +5°C o superiore ai +30°C

Consumo :

0,6 – 2,0 kg/m² (in funzione del formato delle piastrelle e della grandezza della fuga)

Avvertenze :

in caso di contatto con mucose ed occhi, lavare con abbondante acqua e sapone.