

# FIXCER

ADESIVI E PRODOTTI  
CHIMICI PER L'EDILIZIA

Sistemi  
Costruttivi  
FIXCER

PAVIMENTI INDUSTRIALI



Soluzioni per professionali

## PROCEDIMENTO:

### 1 Preparazione del pavimento:

--Spessori **minori di 4 cm.**:  
effettuare una gettata previa  
all'esecuzione del massetto allo  
scopo di ottenere un'unione con  
il supporto perfetta. La gettata si  
effettua mescolando 1 parte di  
**PRIMFIX** con 1 parte di cemento  
Portland e si applica  
uniformemente con un pennello  
largo.  
In seguito si versa la malta sulla  
gettata mentre è **ancora fresco**  
(fresco su fresco).



--Spessori **maggiori di 4 cm.**:  
effettuare un massetto  
desolidarizzato dal supporto.  
Prima della gettata di malta  
collocare una pellicola di  
polietilene come strato di  
separazione.



### 2 Esecuzione del massetto:

Si può eseguire il massetto in modo  
tradizionale mescolando sabbia e  
cemento Portland in proporzione 4:1.  
La resistenza alla compressione non  
sarà mai inferiore a 25MPa. Prima  
di qualsiasi posa bisogna aspettare  
che si asciughi contando 7-10 giorni  
per cm. di spessore.

Il metodo tradizionale ha bisogno di  
un periodo d'asciugamento lungo;  
bisogna usare sabbia con una  
corretta granulometria; deve essere  
mescolata in opera.

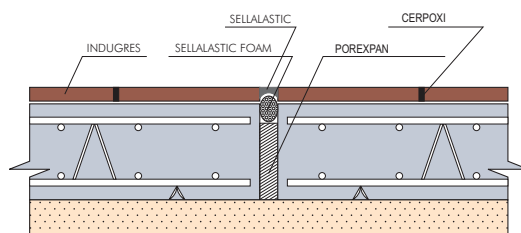
Se si volesse un'esecuzione più rapida  
o se si volessero evitare errori, si può  
realizzare il massetto con  
**RECRECEM PRE-MIX**. È una malta  
premescolata alla quale bisogna solo  
aggiungere acqua. È facile da usare,  
si evitano errori di dosaggio e  
permette la posa di ceramica  
trascorse solo 24 ore. Si può  
mescolare con cementiera o con  
pompa pneumatica. Questa malta  
permette livellare e spianare come  
se fosse una malta normale.



FIXCER

### 3 Giunti di contrazione-dilatazione:

Durante l'esecuzione del massetto ogni 100 m<sup>2</sup> bisogna lasciare giunti di contrazione-dilatazione inserendo strisce di porexpan nel massetto di malta. Dopo asciugato il massetto sigillare i giunti.



### 4 Scelta della ceramica:

È importante scegliere piastrelle industriali del tipo **INDUGRES®** di **Rosa Grès** antiacide, antiscivolo, resistenti ai colpi, non assorbenti, non si macchiano, resistenti all'usura, ai cambiamenti termici, impermeabili, ... e facili da pulire. Inoltre sono disponibili tutti i pezzi speciali necessari: battiscopa, scalini, canaletti, angoli,...



### 5 Posa della ceramica:

Se la posa fosse urgente, usare il cemento colla **FIXCONTACT FLEX**: flessibile, di presa rapida e con effetto "autobagnante", ossia si ottiene un contatto piastrella malta del 100%. Bisogna mescolare Fixcontact Flex solo con acqua e stenderlo uniformemente con appianatoia dentata. In seguito posare la ceramica e premere.

Si la posa permette l'uso di un cemento colla di presa normale usare **FIXAGRES FLEX**: flessibile di collocazione facile e di gran tenuta.

Bisogna mescolare Fixagres Flex solo con acqua stendendolo uniformemente con appianatoia dentata con denti di 10mm. Poi compattare tutti i pezzi con un martello di gomma.

### 6 Sigillatura della ceramica:

Il complemento ideale per le piastrelle ceramiche sono giunti che possedano le stesse proprietà meccaniche di resistenza agli acidi, di resistenza all'abrasione ed impermeabilità



equivalente alla ceramica adoperata.

A questo scopo possiamo usare la malta epossi predosata **CERPOXI**, o **CERPOXI TECNIC** se fosse necessaria la massima resistenza meccanica e chimica.

Le due malte sono molto fluide, formulate per poter essere applicate in modo manuale con appianatoia di gomma dura tipo **FIX-LLANA** o con macchina rotativa in pose industriali di molti m<sup>2</sup>.



### 7 Giunti di dilatazione:

Fare coincidere i giunti di dilatazione della ceramica con i giunti di contrazione-dilatazione del massetto. I giunti di dilatazione si sigillano previamente con **SELLALASTIC FOAM**: cordone di polietilene a cellula chiusa. In seguito si sigillano con stucco di poliuretano **SELLALASTIC**, fornito in bianco, grigio chiaro, marrone e nero. Questo stucco è molto elastico e facile da applicare con pistola universale.

