



## BOLLETTINO TECNICO

rev. 01 del 08/04/2010

# BLOCKCEM (consolidante per massetti)

cod. SO7685

### DATI TECNICI

(riferiti a temperatura ambiente di +23°C e umidità relativa del 65%)

Aspetto	liquido	incolore
Viscosità	11" F4	± 1" F4
Peso specifico	1.04	± 0.01
pH	12.0	± 0.5
Applicabilità seconda mano dopo	6 - 12	ore
Posa parquet dopo	2 - 20	giorni (previo controllo umidità)
Essiccazione completa	15 - 30	giorni
Resa media per mano	0.5 - 2.0	m <sup>2</sup> /litro
VOC (composti organici volatili)	0	g/litro
Confezione standard	10 litri	tanica in plastica

### DESCRIZIONE

Primer monocomponente all'acqua a base di silicati inorganici per il risanamento in profondità di massetti cementizi poco consistenti o sfarinanti. Idoneo anche al trattamento di massetti radianti.

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Il massetto deve essere asciutto, pulito, esente da grassi, oli, cere e sostanze che possano impedire la penetrazione del prodotto. In presenza di strato superficiale molto compatto è necessario irruvidirlo per consentire la penetrazione di BLOCKCEM nella parte sottostante.

### APPLICAZIONE

Versare il prodotto sul massetto fino a saturazione utilizzando un annaffiatoio, e distribuirlo uniformemente con una scopa o una pennellina, in maniera da evitare il ristagno di BLOCKCEM in superficie. Sottofondi particolarmente porosi possono richiedere l'applicazione di una seconda mano, da eseguire ad avvenuto asciugamento della prima (dopo 5 - 10 giorni). Poiché il quantitativo di BLOCKCEM necessario al risanamento dipende dalle condizioni del massetto, si consiglia di effettuare una prova preliminare su una piccola porzione di superficie.

Procedere alle successive operazioni di rasatura o posa dei pavimenti solamente dopo aver accertato l'avvenuto asciugamento del massetto. Il periodo di attesa dipende dal quantitativo di prodotto utilizzato e dalle condizioni ambientali (bassa temperatura ed elevata umidità relativa rallentano il processo).

### APPLICAZIONE SU MASSETTI RISCALDATI FRIABILI

Assicurarsi che l'umidità del massetto sia inferiore al 3% e procedere all'applicazione di BLOCKCEM come descritto sopra. Attendere 6-7 giorni, poi accendere l'impianto di riscaldamento per circa 15 giorni. Spegnerne il riscaldamento e dopo 3 giorni controllare l'umidità residua, utilizzando un igrometro a carburo. Una volta accertato che l'umidità sia inferiore all' 1,5%, togliere eventuali eccessi di BLOCKCEM in superficie (zone ad effetto lucido) mediante spazzolatura, eliminando accuratamente la polvere prodotta. Applicare quindi una mano di EPOPRIMER diluito al 50% con DILUENTE EPO e posare il parquet dopo/entro 24/72 ore con uno dei nostri collanti E90, EPOCOL, ISOCOL o PU-Z500.

### AVVERTENZE

- BLOCKCEM è pronto all'uso, ed è incompatibile con prodotti a solvente.
- Utilizzare il prodotto ad una temperatura ambiente compresa tra +10 °C e +35°C, con un'umidità relativa inferiore al 75%.
- Evitare il ristagno di BLOCKCEM in superficie, in quanto si formerebbe una pellicola lucida antiaderente. Nel caso questa si formi, è necessario rimuoverla prima di procedere all'incollaggio del parquet.
- Non utilizzare il prodotto su superfici bagnate o non assorbenti, né in ambienti permanentemente umidi.
- Non utilizzare il BLOCKCEM su sottofondi di anidrite o contenenti altri materiali igroscopici.
- Pulire immediatamente con acqua eventuali gocce cadute su ceramica, vetro, marmi e metalli.
- Per la pulizia degli attrezzi usare acqua sul prodotto fresco. A prodotto indurito è necessario eseguire un'asportazione meccanica.
- Utilizzare guanti di gomma e occhiali protettivi durante la manipolazione.

### Teme il gelo!

**Non gettare eventuali residui nel terreno o nelle fognature!**

**Il prodotto si conserva per almeno 12 mesi, se immagazzinato in luogo fresco e asciutto nel contenitore originale non aperto.**