



BETON CONTACT È UN PRIMER MONOCOMPO-NENTE VERSATILE, PRONTO ALL'USO, PRIVO DI SOLVENTI.





## **DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

Beton Contact è un primer monocomponente versatile, pronto all'uso, privo di solventi, usato per trattare le superfici lisce del calcestruzzo per uso interno ed esterno, formulato per migliorare la adesione di prodotti cementizi. Assicura un buon legame del calcestruzzo con gli strati di riempimento.

#### **CAMPO DI APPLICAZIONE**

- · Per uso interno ed esterno
- · Per supporti assorbenti e non assorbenti
- · Per migliorare l'adesione di malte per piastrelle, malte livellanti e composti autolivellanti cementizi
- · Per ridurre l'assorbimento di supporti molto assorbenti.

#### **SUBSTRATIIDONEI**

- · Piastrelle o Pietre
- · Calcestruzzo
- · Strati e massetti in malta cementizia
- $\cdot \, \mathsf{Gesso}$
- · Cartongesso in gesso
- · Pannelli di supporto in cemento
- · Opere murarie
- · Massetti in anidrite
- · Composti autolivellanti e rattoppanti.

## LIMITAZIONI

- · Da non utilizzare in aree soggette a umidità.
- · Utilizzare solo su supporti asciutti.
- · Da non applicare con temperature ambiente o superfici inferiori a 5°C o superiore a 40°C.
- · Non superare le 24 ore prima della posa delle piastrelle.

# **METODO DI APPLICAZIONE**

#### A) Preparazione del supporto

Il supporto deve essere meccanicamente resistente, asciutto, pulito ed esente da oli, grassi, residui di vernice e altri materiali sfusi. In ogni caso, per quanto riguarda l'intonaco di gesso, devono essere seguite le raccomandazioni del produttore, in particolare l'umidità e il livello di finitura superficiale. Le fessure sulle superfici in calcestruzzo devono essere riparate con Epoinject. Le superfici in anidrite devono essere carteggiate.

B) Preparazione del prodotto Pronto per essere utilizzato.

#### C) Applicazione del prodotto

Mescolare BETON CONTACT prima dell'uso; stenderlo uniformemente sulla superficie con una spazzola piatta o un rullo senza diluirlo. Una volta asciugato, installare le piastrelle.



## **COPERTURA/CONSUMO**

Il consumo di BETON CONTACT dipende dalla porosità e dall'assorbimento della superficie. Il consumo normale è tra 0,20 e 0,30 kg/mq.

#### CONFEZIONAMENTO

Beton Contact viene fornito in:

- Secchi di plastica da 5 kg
- Secchi di plastica da 25 kg.

# **CONSERVAZIONE**

Il prodotto originale e' garantito per essere di prima qualità per 24 mesi se conservato in un posto asciutto. Un'elevata umidità ridurrà la durata di conservazione del prodotto.

#### **ISTRUZIONI DI SICUREZZA**

BETON CONTACT non è considerato pericoloso secondo la normativa vigente riguardante allla classificazione delle miscele. Si consiglia di indossare indumenti protettivi e di adottare le consuete precauzioni per la gestione delle sostanze chimiche. Per ulteriori informazioni sull'uso sicuro del nostro prodotto, fare riferimento all'ultima versione della nostra scheda di sicurezza dei materiali. PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE.

DATI TECNICI	
ldentità del prodotto	
Consistenza	liquido pastoso/pasta
Colore	rosso-marrone
Densità (kg/m³)	1500
Contenuto di solidi secchi (%)	70
Dati di applicazione (a +23°C e 50% U.R.)	
Diluizione	Pronto all'uso
Tempo di attesa prima dell'applicazione della malta	120 minuti
PH della miscela	9
Temperatura di applicazione	da +5°C a +35°C
Consumo	200-300 kg/m2



+1 55 12 258 428 info@dc-industries.us www.dc-industries.us

