



UNA CASA BELLA, LA TUA.

MICROCEMENTO FONDO

Rasante a spessore per Ciclo DEKORA

DESCRIZIONE

MICROCEMENTO FONDO è un premiscelato monocomponente in polvere costituito da cementi speciali, resine, additivi e inerti quarziferi selezionati che, con la sola aggiunta di acqua pulita, permette di ottenere un impasto cremoso, di facile stesura, caratterizzato da elevata adesività e flessibilità.

È un prodotto appositamente studiato per realizzare un fondo adatto alla successiva rasatura con **MICROCEMENTO FINITURA**

MICROCEMENTO FONDO può essere pigmentato con **MICROCEMENTO COLOR**, aggiungendo quest'ultimo all'acqua di impasto secondo il **Formulario Dekora** per ottenere una delle 48 tinte della **Proposta Tintometrica Dekora**.

CAMPO DI IMPIEGO

MICROCEMENTO FONDO è impiegato:

- come fondo per il successivo rivestimento e finitura con **MICROCEMENTO FINITURA** colorato di pavimenti di abitazioni private, di uffici pubblici o privati, di negozi e show-rooms, di scuole ed aule di insegnamento, di strutture ospedaliere ed assimilate;
- come fondo per la successiva rasatura decorativa di pareti con
- **MICROCEMENTO FINITURA**

VANTAGGI

- ottima adesione
- ottima lavorabilità
- ottima resistenza

APPLICAZIONE

Il supporto deve essere attentamente esaminato per essere certi che sia una base adatta e strutturalmente sana, senza polverosità e senza parti mancanti; in caso contrario si deve procedere a consolidamento con **Consolidante Epossidico EP 117** diluito in acqua in rapporto 1:5-1:6 e per eventuali parti mancanti utilizzare **RESTOFIX**.

Se il ciclo DEKORA va applicato su piastrelle procedere ad una attenta pulizia e sgrassatura delle stesse, avendo cura di asportare quelle poco adese e riempiendo le parti mancanti con **RESTOFIX**.

In entrambi i casi far precedere l'applicazione di **MICROCEMENTO FONDO** dalla stesura di **MICROCEMENTO PRIMER** secondo le modalità contenute nei **"Suggerimenti per la posa" Dekora**

Consumi : 2kg/mq

DATI TECNICI

DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO			
Consistenza		---	polvere
Colore		---	bianco
Residuo solido		%	100
Peso specifico		kg/dm ³	1,2
Granulometria massima		mm	0,6
DATI APPLICATIVI (a 20 ± 3)°C e (50 ± 5)% U.R.			
Acqua di impasto		%	24
Massa volumica impasto, UNI 8995		g/dm ³	1770 ± 100
Tempo di vita dell'impasto		min	120 ± 10
Tempo di minima maturazione		giorni	> 7
Pedonabilità		ore	24-36
Spessore possibile in una mano		mm	2
Tempo di indurimento		ore	8
Messa in esercizio		giorni	> 7
Temperatura di applicazione		°C	+8 ÷ +35
PRESTAZIONI FINALI			
Resistenza a flessione, EN 1015-11	a 28 gg	MPa	9 ± 2
Resistenza a compressione, EN 1015-11	a 28 gg	MPa	25 ± 5
Adesione su calcestruzzo, UNI 8298-1	a 7 gg	MPa	> 2

Nota: il metodo di prova fa riferimento alla norma a fianco riportata.

Confezioni e conservazione

Confezioni	Secchi da 20 kg in pallet da 16 secchi
Conservazione	12 mesi negli imballi originali, in luogo coperto e asciutto, a temperatura tra +5°C e +35°C. Il prodotto teme l'umidità.

AVVERTENZE

- Non applicare su supporti inconsistenti, polverosi o degradati.
- Non applicare con temperature inferiori a + 5° o superiori a + 30°.
- Non applicare su supporti gelati o bagnati.
- Non applicare in presenza di forte sole o con minacce di pioggia oppure con elevata ventosità
- Supporti molto assorbenti vanno prima trattati con specifici prodotti che limitano l'assorbimento del supporto.
- Stoccare il prodotto in luogo asciutto per un tempo non superiore a 12 mesi
-

1ª Emissione: 25\10\2014

Pag. 2 di 2

Le indicazioni contenute nel presente prospetto tecnico rispondono in modo reale e veritiero alle nostre migliori e attuali conoscenze. In funzione dell'accuratezza delle diverse fasi applicative, sulle quali non abbiamo responsabilità, possono verificarsi delle variazioni. La nostra garanzia si limita pertanto alla qualità e costanza del prodotto fornito di cui alle indicazioni stesse.



615103

z.i. Nord Loc. Istrago – via Valcellina, 26 33097-Spilimbergo (PN)-Italy

telefono – 0427 615102 fax – 0427

www.phoenix-edilizia.com info@phoenix-edilizia.com