

TERRAGENA SB2

- intonaco di fondo a base di argilla cruda -

Composizione:

- sabbia calcarea in curva granulometrica 0 – 2 mm ed argilla selezionata
- (esente da leganti idraulici e sostanze di origine sintetica)

Campi d'impiego:

Viene utilizzato a spessore sopra laterizio cotto, cemento cellulare, cemento armato ruvido, mattone crudo della linea Later di Terragen.

Essendo un intonaco naturale di argilla si aggrappa al supporto meccanicamente, per cui necessita di un fondo sufficientemente poroso e ruvido come può essere il laterizio cotto, il mattone crudo fatto a mano, l'arella portaintonaco. Nel caso di supporti difficili quali cemento armato vibrato è indispensabile eseguire una mano di rinzafo, oppure per le superfici in legno applicare l'arella portaintonaco Terragen. Per applicazioni su mattoni crudi consultare le schede tecniche relative.

Applicazione e lavorazione:

Mescolare il prodotto in betoniera o impastatrice aggiungendo acqua fino ad ottenere la consistenza desiderata, lasciar riposare per 30 minuti quindi rimescolare. Il prodotto si applica a mano o con apposita intonacatrice da premiscelato (Tipo PFT G4) per uno spessore massimo di 1,5-2 cm ogni mano, le sovrapposizioni si effettuano sempre su intonaco asciutto.

Dopo l'ultima mano, quando l'intonaco è ancora molle è buona norma applicare la rete di iuta Terragen per dare maggiore elasticità e resistenza all'intonaco. Per la posa in opera di quest'ultima consultare le schede tecniche specifiche.

Nelle superfici non assorbenti come il cemento armato è bene procedere con la stesura dell'intonaco con strati non superiori ai 5-6mm per evitare distacchi o eccessivi ritiri.

Terragen SB2 va applicato sempre su supporto precedentemente inumidito.

Indicazioni:

La fase di asciugatura dell'intonaco comporta la perdita d'acqua che potrebbe causare dei cavilli, i quali, a livello strutturale, non compromettono le caratteristiche tecniche del prodotto.

Non applicare su supporti che temono l'umidità o i sali di risalita.

Il prodotto si applica a temperature comprese tra i 5 e i 25°C, evitare l'asciugatura rapida del prodotto.

Dati tecnici:

Consumo: circa 15-16 Kg al metro quadrato per cm di spessore.

Confezioni: disponibile in sacchi da 25 Kg e big bags da 1500kg. Conservare al riparo dall'acqua.

Conformità UNI EN 998.

Peso specifico	1500 kg/mc
Lambda	0,59 W/m °K
Consumo	14-15 kg/mq x cm ca.

Le informazioni contenute in questa scheda si basano sulle nostre conoscenze alla data della stampa. La ditta non si assume alcuna responsabilità per danni a persone o cose, che possano derivare da un uso improprio delle informazioni riportate nel presente documento. Si consiglia di effettuare una o più prove prima di stabilire il procedimento più corretto. A pubblicazione di una nuova edizione, la presente scheda perde la sua validità. La scheda tecnica è un documento informativo non ne possono derivare vincoli legali.

08/2015 V1.4



Terragera

Sede: Via Giotto 41

45100 Rovigo (RO)

Tel. +39 0425 494085

E-mail: info@terragera.eu

Sito: www.terragera.eu