

per la posa di
polistirolo, piastrelle

COLLA RIVESTIMENTI MURALI

Adesivo in pasta pronto all'uso per piastrelle, polistirolo e polistirene, battiscopa in legno.

MODALITA' DI IMPIEGO

Preparazione del sottofondo: i sottofondi devono essere asciutti, assorbenti, resistenti, privi di polvere, parti asportabili, vernici, oli e tracce di gesso. Il contenuto di umidità massimo deve essere quello prescritto: per i sottofondi cementiti max. 3%, per quelli a base di gesso max. 0,5%.

Per rendere la superficie adatta alla posa su sottofondi sconnessi o non sufficientemente lisci è necessario eseguire una rasatura con uno stucco sintetico.

CARATTERISTICHE E DATI TECNICI

Aspetto: pasta densa

Colore: bianco

Peso specifico: 1,60kg/lt

pH 6

Residuo solido: 85%

Temperatura di applicazione: da +10 a +40 °c

Tempo di presa: immediato

Tempo di presa finale: circa 24 ore

Tempo aperto: circa 30/40 minuti

CONSUMO

Il consumo è di circa 100 – 350 gr/mq

Resa per cartuccia è di circa 14/15 metri lineari.

POSA DEL PRODOTTO

Il prodotto viene applicato direttamente sulla superficie interessata. Il prodotto è già pronto all'uso e per una maggiore adesione i sottofondi devono essere asciutti, assorbenti, resistenti, privi di polvere, parti asportabili, vernici, olii e tracce di gesso.

PULIZIA

Può essere pulito, finché fresco, dai rivestimenti, dagli attrezzi, dalle mani ed indumenti con acqua una volta asciutto meccanicamente.

CAMPI DI IMPIEGO

- 1) Piastrelle e ceramiche per interni
- 2) Polistirolo espanso in pannelli e cornici
- 3) Polistirene estruso in cornici e materiali termo-fono assorbenti
- 4) Battiscopa e angolari in legno

CONSERVAZIONE

Teme il gelo. Conservare dai 5 ai 40 °C
Stabilità nelle confezioni originali: 12 mesi

CONFEZIONI

5 Kg - 750 – 250 - 100

I dati indicati in questa scheda possono essere modificati in funzione di eventuali variazioni in formulazione che, per esigenze tecniche, potranno verificarsi nel tempo. Richiedete il documento più aggiornato. Il prodotto è destinato a personale esperto e professionale. Le informazioni tecniche contenute sono il risultato di prove di laboratorio e di applicazioni pratiche. Si declina ogni responsabilità che possa derivare da un uso non corretto dei prodotti descritti.