



FERRITALIA Soc. Coop.
Ferritalia Soc. Coop. Via Longhin, 71
35129 – PADOVA
www.ferritalia.it

SCHEDA TECNICA

Prodotto: **STUCCO PER CARTONGESSO (cod. 95187)**

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

STUCCO BIANCO PER GIUNTI E FINITURE DELLE SUPERFICI INTERNE

CARATTERISTICHE

STUCCO RASANTE IN POLVERE, DI COLORE BIANCO E FINE, DOTATO DI ELEVATO POTERE RIEMPITIVO, DI CALO IRRILEVANTE, FACILMENTE CARTEGGIABILE, OFFRE, UNA VOLTA APPLICATO, SUPERFICI LISCE LEVIGATE E COMPATTE CON DISCRETA DUREZZA SUPERFICIALE.
STUDIATO PER ESSERE UTILIZZATO NEL RIEMPIMENTO DI CREPE, FESSURE, FORI E VITI DI FISSAGGIO OLTRE CHE NELLA POSA DI PARASPIGOLI E NELLA FINITURA DI ANGOLI INTERNI CON O SENZA NASTRO DI RINFORZO, COSI' COME PER LIVELLARE SUPERFICI IRREGOLARI COME PANNELLI DI GESSO O SIMILARI

PER LE MATERIE PRIME IMPIEGATE IL PRODOTTO NON CONTIENE SOSTANZE PERICOLOSE PER L'AMBIENTE E PER CHI LO APPLICA, NON SVILUPPA ODORI SGRADUEVOLI E NON E' INFIAMMABILE.

CONFEZIONAMENTO

SACCO E/O SCATOLA DA 5 KG

AVVERTENZE

IL PRODOTTO DEVE ESSERE IMPIEGATO A TEMPERATURE COMPRESSE TRA I 5 E I 30°C.
A TEMPERATURE MINORI L'ESSICCAZIONE RISULTA TROPPO LENTA E, IL PRODOTTO PUO' SUBIRE DANNI DAL GELO. A TEMPERATURE SUPERIORI L'ESSICCAZIONE TROPPO RAPIDA PUO' CAUSARE MICROFESSURE.

APPLICAZIONE

PRIMA DI UTILIZZARE LO STUCCO PER CARTONGESSO, ASSICURARSI CHE LE PARTI DA TRATTARE SIANO SOLIDE E BEN PULITE. SPARGERE IL MATERIALE IN UN SECCHIO DI ACQUA PULITA NELLA PROPORZIONE DI 1KG X 0,500 LT DI ACQUA. LASCIARE RIPOSARE PER 5 MINUTI E MESCOLORE A MANO CON UNA SPATOLA O, CON UNA FRUSTA MECCANICA A BASSO NUMERO DI GIRI FINO AD OTTENERE UNA MISCELA OMOGENEA E PRIVA DI GRUMI.
SPESSORE DI APPLICAZIONE DA 0 A 6 mm
TEMPO DI LAVORABILITA' 50-70 min
RESA DI 0,800 KG/m²

STOCCAGGIO

STOCCARE IN UN LUOGO ASCIUTTO AL RIPARO DA UMIDITA'.
I SACCHI DEVONO ESSERE RIPOSTI SENZA NESSUN CONTATTO DIRETTO CON IL SUOLO E PROTETTI DA EVENTUALI SGOCCIOLAMENTI.
IL PRODOTTO MANTIENE LE SUE PROPRIETA' PER 12 MESI

Questo preparato non richiede etichettatura, Direttiva 1999/45/CE e il Regolamento CLP 1272/2008 CE

Le informazioni sopra riportate sono redatte in base alle nostre conoscenze teoriche ed applicative. La Società, tuttavia, non si assume nessuna responsabilità poiché le condizioni d'uso e impiego non sono soggette al controllo della Ferritalia.

Data di compilazione: 28/01/2013