



ISOLANTE RESTAURA

Isolante di fondo silossanico pigmentabile

CARATTERISTICHE

Isolante di fondo a base di resine acril-silossaniche in emulsione acquosa, biossido di titanio, pigmenti minerali, farine di quarzo e additivi con effetto impermeabilizzante. Formulato per le successive applicazioni di cicli a base di silicone, impedisce all'acqua piovana di penetrare nelle murature trascinandosi le sostanze aggressive; nonostante la spiccata idrorepellenza possiede una struttura microporosa che permette all'umidità, presente nella muratura sotto forma di vapore, di essere smaltita all'esterno. Presenta un'adesione eccellente su tutti i tipi di supporto minerale vecchi o nuovi a base di calce, cemento, calcestruzzo, pietra naturale ma anche su vecchie pitture e sottofondi organici come le vecchie dispersioni.

NORME D'IMPIEGO

Pulire accuratamente i supporti, togliere ogni traccia di depositi di sporco e polvere. Asportare le parti friabili e non aderenti al supporto, spazzolare la superficie.

Il fondo deve essere asciutto, sgrassato, pulito e ben fissato.

Si consiglia di applicare una mano di Tiefgrund all'acqua per consolidare eventuali superfici degradate.

APPLICAZIONE



Dopo la preparazione delle superfici come descritto al punto precedente, applicare a pennello o a rullo una mano di Isolante Restauro.

Su superfici molto assorbenti si deve diluire l'Isolante restauro fino al 20% con acqua.

Dopo almeno 24 ore dall'applicazione del primer applicare il rivestimento a base di silicone.

DATI TECNICI

| | |
|---------------------------------------|---|
| Peso specifico (Kg/Lt): | 1,50 ± 0,05 |
| Temperatura minima filmazione: | +5° |
| Tempo di essiccazione: | fuori polvere circa 2 ore; per ricopertura almeno 24 ore a 20° C e 65% UR |
| Diluizione: | con acqua fino al 20% |
| Resa teorica: | 0,200 - 0,250 Kg/m ² di prodotto applicato |
| Colore: | bianco e tinte da mazzetta Edinthon colorPLUS |

PULIZIA DEGLI STRUMENTI

Con acqua prima dell'indurimento del prodotto.

CONFEZIONE

5 e 25 Kg

STOCCAGGIO

Conservare il prodotto a temperature comprese tra i + 5°C e + 35°C, al riparo da insolazione diretta, avendo cura di richiudere bene gli imballi parzialmente utilizzati.

Applicare preferibilmente entro 12 mesi dalla data di produzione.

Avvertenze

Si consiglia di mescolare bene il prodotto prima dell'uso. Non applicare su muri assolati (+35°C) o con condizioni di temperatura ambiente, o del fondo, che possano scendere sotto i + 5 °C nelle prime 24 ore dopo l'applicazione; l'umidità relativa non deve essere superiore all' 80%. Dopo l'applicazione le superfici devono essere protette dalla pioggia battente per almeno 48 ore.

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza ed hanno carattere indicativo. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il servizio tecnico di Edinthon è a disposizione degli utilizzatori per ulteriori informazioni ad integrazione della presente scheda tecnica. La presente scheda tecnica annulla e sostituisce ogni edizione precedente.

Indicazioni smaltimento rifiuti

Non smaltire il prodotto insieme ai rifiuti domestici. Non immettere nelle fognature. I residui di prodotto devono essere sottoposti a trattamento speciale con il codice di rifiuto 08 01 11 in osservanza all'ordinanza OLTRif. Imballaggi non puliti: I contenitori vuoti possono contenere residui e possono essere pericolosi. Devono essere smaltiti da un appaltatore qualificato o autorizzato con codice di rifiuto 15 01 10 in conformità con l'ordinanza OLTRif.
