



UNIPRIMER BIANCO

Primer di fondo pigmentato

CARATTERISTICHE

Primer di fondo per interni a base di resine acriliche in emulsione acquosa, biossido di titanio, pigmenti minerali, farine di quarzo e additivi. Presenta un'adesione eccellente su tutti i tipi di supporto minerale vecchi o nuovi a base di calce, cemento, gesso, pietra naturale ma anche su vecchie pitture e sottofondi organici come le vecchie dispersioni. Presenta un'ottima caratteristica uniformante, incrementa l'ancoraggio delle successive applicazioni di idropitture specialmente su fondi a base di gesso.

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.

Dopo almeno 24 ore applicare una mano di Uniprimer bianco.

APPLICAZIONE



Dopo la preparazione delle superfici, come descritto al punto precedente, applicare a pennello, a rullo o a spruzzo, Uniprimer bianco diluito dal 15 al 30% con acqua.

DATI TECNICI

Peso specifico (Kg/Lt):	1,50 ± 0.05
Tempo di essiccazione:	fuori polvere circa 2 ore; per ricopertura almeno 24 ore a 23° C e 65% UR
Diluizione:	con acqua dal 15% al 30%
Resa teorica:	0,200 Kg/m ² di prodotto applicato. L'effettivo consumo è in funzione del supporto
Colore:	bianco

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Con acqua prima dell'indurimento del prodotto.

CONFEZIONE

5 e 20 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. Si suggerisce la posa in opera a temperature ambientali comprese tra +5°C e +35°C. Per la diluizione usare solo acqua fresca e pulita mantenendo le stesse proporzioni durante tutta l'applicazione.

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.
