

Mano di fondo senza solventi decotric

Ambito di applicazione:

Fondo acrilico per il consolidamento di supporti porosi, sabbiosi e gessosi nonché per la regolazione del potere assorbente. Particolarmente efficace in profondità grazie alla finissima dispersione idrosole. Una volta asciutte, le superfici primerizzate sono trasparenti, traspiranti e rappresentano una base ottimale per i successivi rivestimenti con carta da parati, stucco e pittura.

Caratteristiche:

- acrilico idrosole
- penetra efficacemente in profondità
- senza solventi
- per superfici interne e facciate

Dati tecnici:

Base: dispersione di acrilico idrosole, acqua, additivi
 Densità apparente: circa 1 g/cm³
 Valore pH: 8 - 9

Trattamento preliminare delle superfici:

Indicato per tutti i sottofondi minerali asciutti (ad es. intonaco, calcestruzzo, mattoni, ecc.) e per pannelli in cartongesso e altri pannelli prefabbricati. Eliminare le vecchie verniciature non ben aderenti e gli intonaci in fase di distacco. Prima di applicare la mano di fondo avere cura di coprire le superfici che non devono essere trattate poiché gli spruzzi una volta essiccati sono molto difficili da eliminare.

Applicazione:

Per il consolidamento del supporto, applicare la *Mano di fondo senza solventi* non diluita con un pennello, una spazzola o con uno spruzzatore idoneo. Primerizzare i supporti molto assorbenti (p. es., gasbeton) due volte, bagnato su bagnato. Per ridurre il potere assorbente il prodotto può essere diluito 1:1 con acqua.

Resa:

1 litro per circa 10 m² per una singola mano, a seconda delle caratteristiche del supporto.

Indicazioni:

Non applicare ad una temperatura del supporto e ambiente inferiore ai +5 °C. Pulire gli attrezzi di lavoro subito dopo l'uso con acqua.

Per informazioni sulla sicurezza fare riferimento alla scheda di dati di sicurezza. Le schede di sicurezza aggiornate sono disponibili sul nostro sito www.decotric.de o all'indirizzo sds@decotric.de.

Stoccaggio:

Conservare i recipienti chiusi, al fresco, ma al riparo dal gelo. Tenere lontano dalla portata dei bambini.

Smaltimento:

Destinare al riciclaggio solo i contenitori senza residui. I residui di materiale essiccati possono essere smaltiti come rifiuti domestici o scarti di cantiere. Smaltire i residui non induriti secondo il codice di smaltimento dei rifiuti CER n. 08 01 12.

| N. articolo | EAN | Formato contenitori |
|-------------|---------------|---------------------|
| 006405001 | 4007955064053 | 1 l |
| 006404001 | 4007955064046 | 2,5 l |
| 006402001 | 4007955064022 | 5 l |
| 006403001 | 4007955064039 | 10 l |



Nota:

Tutte le informazioni e i dati riportati nella presente scheda sono frutto dell'esperienza pratica maturata e di esami di laboratorio e corrispondono all'attuale stato dell'arte. Devono tuttavia essere considerati unicamente come indicazioni generali e non rappresentano garanzia alcuna di proprietà specifiche. Poiché le condizioni di stoccaggio, trasporto e lavorazione esulano dal nostro controllo, le indicazioni fornite non hanno valore giuridicamente vincolante. È responsabilità dell'utente verificare l'idoneità dei prodotti per l'impiego previsto in base alle caratteristiche del supporto.