

Mano di fondo in gel decotric

Ambito di applicazione:

La *Mano di fondo in gel decotric* è un fondo speciale pronto all'uso per pareti e soffitti in ambienti interni ed esterni. In virtù della sua formula in gel, la mano di fondo può essere applicata anche sul soffitto in modo semplice e senza sporcare mediante rullo, pennello o con dispositivi a spruzzo airless. Indicata per tutti i supporti minerali (p.es., calcestruzzo, intonaco a base di gesso, calce e cemento, stucco in gesso, malta bastarda, ecc.) come pure per i pannelli in cartongesso, fibra di gesso, fibrocemento e altri pannelli prefabbricati. La mano di fondo è ideale per primerizzare i sottofondi leggermente gessosi e le superfici carteggiate.

Caratteristiche:

- senza solventi
- pronta all'uso
- per interni ed esterni
- applicazione a rullo
- ideale per soffitti
- non spruzza e non gocciola
- leggero colore rossiccio per il controllo dell'applicazione
- consolida la superficie e ne regola il potere assorbente

Dati tecnici:

Base: acrilico puro, acqua, additivi, colorante
 Colore: leggero colore rossiccio
 Densità: circa 1,0 g/cm³
 Valore pH: 7,5 - 8,5
 GISCOD per i materiali di rivestimento: BSW20
 Valore limite UE per il contenuto COV di questo prodotto: (cat.: A/h, Wb) = 30 g/l (2010) max. 0,5 g/l di COV
 Questo prodotto contiene:

Trattamento preliminare delle superfici:

La superficie d'applicazione deve essere asciutta, solida, pulita e priva di grasso. Rimuovere il materiale in fase di distacco, le vecchie carte da parati, le pitture a colla e le verniciature non ben aderenti. Togliere le tracce di polvere dalle superfici carteggiate. I supporti estremamente assorbenti o porosi vanno pretrattati con *decotric Mano di fondo senza solventi*.

Applicazione:

Applicare la *Mano di fondo in gel decotric* non diluita con un rullo a pelo raso, un pennello o uno spruzzatore idoneo. Le superfici così trattate possono essere ulteriormente lavorate dopo circa 8 ore (a seconda del potere assorbente della superficie, della temperatura e dell'umidità dell'aria; in presenza di condizioni sfavorevoli, i tempi di essiccazione sono più lunghi).

Resa:

circa 100 - 150 ml/m² per una singola mano, a seconda delle caratteristiche del supporto e del metodo di applicazione. Stabilire la resa effettiva con una prova pratica sul 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. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e accuratamente con acqua. Non gettare i residui nelle fognature/nelle acque o nel terreno.

Contiene conservanti: benzisotiazolinone, metilisotiazolinone. Può provocare reazioni allergiche. Consulenza per allergie all'isotiazolinone al n. di telefono +49-(0)5541/7003-64.

Stoccaggio:

Conservare i recipienti ben 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 liquidi secondo il codice di smaltimento dei rifiuti CER n. 08 01 12.

N. articolo	EAN	Formato contenitori
019003001	4007955190035	5 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.