

## Vernice ad acqua per piastrelle 3 in 1 decotric

### Ambito di applicazione:

Vernice semiopaca a base d'acqua per il rivestimento di piastrelle da parete in ceramica in ambienti interni. Indicata anche per il rivestimento di piastrelle da parete nella zona doccia soggette a normali sollecitazioni in ambienti domestici privati.

### Caratteristiche:

- 3 in 1: mano di fondo, mano di finitura, impermeabilizzazione
- applicazione diretta sulle piastrelle senza carteggiatura o ulteriore primerizzazione
- potere coprente molto elevato
- ottima adesione
- bianca semiopaca
- particolarmente indicata per bagno, cucina e WC
- tinteggiabile con *decomix Colorante concentrato universale per la messa in tinta*

### Dati tecnici:

Base:	speciale dispersione sintetica, componenti minerali, biossido di titanio, acqua, additivi
Densità:	circa 1,25 g/cm <sup>3</sup>
Valore pH:	7 - 8

### Trattamento preliminare delle superfici:

Le piastrelle devono essere asciutte, pulite e prive di polvere e grasso. Rimuovere i residui di sapone e i depositi di calcare e silicone, ad esempio con *Rimuovi silicone decotric*. Pulire a fondo le piastrelle, ad esempio con *Detergente per piastrelle e fughe decotric*. Eliminare le parti non ben ancoranti. Riparare eventuali giunti o fori di tasselli danneggiati con *Ripara giunti* e lasciare asciugare completamente prima del successivo trattamento. Coprire le superfici adiacenti come pavimentazioni e sanitari.

### Applicazione:

Applicare la *Vernice per piastrelle* da due a tre volte con un rullo a pelo raso avendo cura di assicurare un'essiccazione intermedia. Per la zona doccia sono necessarie tre passate di vernice. Rimuovere il nastro adesivo subito dopo la verniciatura. La vernice è asciutta al tatto dopo circa 60 minuti ed è sovraverniciabile dopo circa 4 ore; in presenza di condizioni ambientali sfavorevoli (ad es., basse temperature o elevata umidità dell'aria), i tempi di asciugatura possono allungarsi. Dopo cinque giorni la vernice è completamente asciutta.

Per le verniciature colorate, la *Vernice per piastrelle* può essere tinteggiata con fino a 10 ml di *decomix Colorante concentrato universale per la messa in tinta* per lattina da 750 ml.

### Resa:

circa 100 ml/m<sup>2</sup>. Il contenuto è sufficiente per circa 7,5 m<sup>2</sup> per una singola mano e per circa 3,75 m<sup>2</sup> in caso di due passate.

### Indicazioni:

La superficie verniciata può essere pulita con comuni detergenti per uso domestico delicati (non utilizzare abrasivi). Fare riferimento alla scheda tecnica. Non applicare a temperature inferiori a +8 °C. Pulire gli attrezzi di lavoro subito dopo l'uso con acqua. Attenzione! In caso di vaporizzazione possono formarsi goccioline respirabili pericolose. Non respirare i vapori o le nebbie.

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](http://www.decotric.de) o all'indirizzo [sds@decotric.de](mailto:sds@decotric.de).

### Immagazzinaggio:

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

### Smaltimento:

Destinare al riciclaggio solo i recipienti svuotati di tutti i 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 11.

<b>N. articolo</b>	<b>EAN</b>	<b>Formato contenitori</b>
027402001	4007955274025	750 ml



### 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.