



# PROFIX 20

## DESCRIZIONE PRODOTTO

PROFIX 20 è un fondo a base di una miscela di microemulsioni polisilossaniche ed acriliche in grado di fissare il supporto ed omogeneizzarne l'assorbimento.



## DOVE SI IMPIEGA

Preparazione di substrati minerali, in particolar modo supporti cementizi (es. calcestruzzo, malte cementizie, intonaci) prima dell'applicazione di rasanti, rivestimenti o finiture in genere.

## VANTAGGI

- Consolida il supporto evitando la formazione di una pellicola superficiale
- Elimina la polverosità dei supporti minerali
- Incrementa l'adesione di rasanti, rivestimenti o finiture in genere
- Essendo inodore e privo di solventi ne è consentita l'applicazione in ambienti chiusi e poco ventilati
- Regola l'assorbimento del supporto facilitando la stesura delle successive applicazioni

## PREPARAZIONE E MESSA IN OPERA

### Preparazione delle superfici

Le superfici nuove da trattare o gli eventuali rappezzi con malte di ripristino devono essere stagionati, perfettamente puliti, coesi ed asciutti.

Eliminare completamente eventuali tracce di oli o grassi presenti sulla superficie e le parti poco aderenti. Sigillare eventuali fessure e riparare le parti degradate.

Idrolavare eventuali superfici intaccate da fenomeni fungini e, ad avvenuta essiccazione, applicare il trattamento disinfettante PROCLEAN (vedere relativa scheda tecnica), dopo il quale è necessario attendere 2-3 ore prima di applicare PROFIX 20.

### Preparazione del prodotto

PROFIX 20 è pronto all'uso non richiede diluizione con acqua.

### Applicazione

Agitare il prodotto prima dell'uso e applicarlo uniformemente fino a rifiuto in unica mano, a pennello, rullo o a spruzzo.

### Sovrapplicazione

Attendere l'assorbimento completo di PROFIX 20 prima di procedere con l'applicazione dei rasanti e finiture successivi.



# PROFIX 20



Referenze disponibili su [www.volteco.com](http://www.volteco.com)

**CONSUMO E RESA** 0,2÷0,3 l/m<sup>2</sup> a seconda della porosità del sottofondo.

**CONFEZIONE E STOCCAGGIO** Tanica da 5 l.  
Lo stoccaggio del prodotto deve essere effettuato in ambiente asciutto evitando l'esposizione al gelo ed al calore (temperatura massima 40 °C) e l'esposizione diretta al sole prima dell'applicazione.  
Tempo di conservazione 12 mesi.

**AVVERTENZE - NOTE IMPORTANTI** Non applicare il prodotto su superfici bagnate.  
Non applicare il prodotto su superfici inassorbenti.  
Non applicare il prodotto su supporti freschi e tendenzialmente alcalini.  
Proteggere dalla pioggia fino ad assorbimento avvenuto.  
Pennelli, rulli o attrezzature per lo spruzzo (airless) si puliscono, prima dell'essiccamento del prodotto, con acqua.  
I dati di preparazione e messa in opera sono riferiti a condizioni ambientali normali (temperatura +20 °C; umidità relativa 60%).

## CARATTERISTICHE FISICHE E TECNICHE

Specifiche	Valori
Aspetto	Liquido biancastro
Peso specifico	1 kg/l
Viscosità (+20 °C ≠ 2-100 rpm)	20 mPa x s
Tempo di lavorabilità a +20 °C	30'
Residuo secco	10% circa
Temperatura di applicazione	+5 °C +30 °C

**SICUREZZA** Fare riferimento alla relativa Scheda Dati di Sicurezza.

**COPYRIGHT** © Copyright Volteco S.p.A. - All rights reserved.  
Informazioni, Immagini e testi contenuti in questo documento sono proprietà esclusiva di Volteco S.p.A. Potrebbero cambiare in qualsiasi momento senza preavviso.  
Le versioni più aggiornate di questo e altri documenti (voce di capitolato, brochure, altro) sono presenti su [www.volteco.com](http://www.volteco.com).  
In caso di traduzione il testo potrebbe contenere imperfezioni tecniche e linguistiche.

**NOTE LEGALI** Nota per l'acquirente/installatore:  
Il presente documento messo a disposizione da Volteco S.p.A. è meramente di supporto ed indicativo per l'acquirente/applicatore.  
Non considera i necessari approfondimenti del singolo contesto operativo, cui Volteco S.p.A. resta in ogni caso estranea.  
Non modifica e non estende le obbligazioni proprie del produttore Volteco S.p.A.  
È suscettibile di variazioni in ordine alle quali l'applicatore dovrà aggiornarsi prima di ogni singola applicazione consultando il sito [www.volteco.com](http://www.volteco.com).  
Alle informazioni tecnico/commerciali pre-post vendita della rete commerciale si estendono le precisazioni sopra riportate.