



PROFIX 40

DESCRIZIONE PRODOTTO

PROFIX 40 è un fondo pigmentato a base di resine acriliche micronizzate in dispersione acquosa ad elevata capacità coprente, contenente calibrati filler che contribuiscono ad incrementare le proprietà di adesione di successivi rivestimenti o pitture.



DOVE SI IMPIEGA

Preparazione di supporti minerali o sintetici, sia esterni che interni, al fine di adeguare il colore del supporto alla tinta dei successivi prodotti CP0, PAINT AIR e PAINT PROTECTION.

Particolarmente indicato per:

- Nuovi e vecchi Intonaci a base cemento o calce
- Superfici con finiture sintetiche, rivestimenti al quarzo o verniciature plastiche
- Superfici in calcestruzzo
- Superfici rivestite con CP1 o con X-LIME/FIBROERASO o rasature armate e rasanti in genere

VANTAGGI

- Buona idrorepellenza e traspirabilità al vapore
- Buona capacità coprente
- Incrementa l'adesione di CP0, PAINT AIR e PAINT PROTECTION
- Essendo 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
- Evita la trasparenza del supporto in caso di finitura ad effetto "graffiato"

PREPARAZIONE E MESSA IN OPERA

Preparazione delle superfici

Superfici con presenza di muffe, alghe e funghi

Rimuovere i microrganismi presenti ed idrolavare a fondo le superfici, attendere l'essiccazione ed applicare una mano non diluita di trattamento disinfettante PROCLEAN (vedi relativa scheda tecnica). Dopo almeno 2-3 ore procedere con l'applicazione di PROFIX 40 del colore corrispondente al prodotto di finitura.

Intonaci ammalorati, sfarinati o indeboliti

Rimuovere tutte le parti incoerenti o staccate con accurato idrolavaggio e provvedere ai ripristini. Attendere almeno 24 ore dall'ultimazione dei rappezzati e, su tutte le superfici comprese quelle sfarinanti, applicare a supporto asciutto PROFIX 40 del colore corrispondente al prodotto di finitura. In caso di intonaci particolarmente degradati trattare preventivamente con PROFIX 30 (vedi relativa scheda tecnica); ad assorbimento avvenuto è possibile procedere con PROFIX 40.



PROFIX 40

Superfici esistenti in buono stato o di nuova realizzazione quali: intonaci, malte da ripristino e rasature in genere, rasature armate e rivestimenti a spessore, pitture e vernici.

In caso di vecchie superfici esistenti rimuovere tutte le parti incoerenti o in fase di distacco con spazzolatura ed accurato idrolavaggio, quindi attendere la completa asciugatura prima di applicare PROFIX 40 del colore corrispondente al prodotto di finitura.

Superfici in calcestruzzo

Scarificare le eventuali superfici che presentano distacchi, anche parziali, efflorescenze e polvere o grasso.

Procedere quindi ad energico idrolavaggio.

Provvedere alla pulizia dei ferri di armatura esposti, alla loro passivazione con SANOFER, al ripristino delle zone ammalorate utilizzando ciclo malte Volteco (vedi relative schede tecniche).

A superficie asciutta, applicare PROFIX 40 del colore corrispondente al prodotto di finitura.

Preparazione del prodotto

PROFIX 40 è diluibile fino al 10% con acqua in funzione del grado di assorbimento del supporto.

Applicazione

Agitare il prodotto prima dell'uso e applicarlo uniformemente fino a rifiuto a pennello, rullo o macchina airless.

Attendere almeno 4-6 ore nel caso si rendesse necessaria l'applicazione di una seconda mano a causa dell'irregolarità del supporto ed in funzione della diluizione effettuata.

Sovrapplicazione

Attendere 2-4 ore prima di procedere con l'applicazione di CP0, PAINT AIR o PAINT PROTECTION (vedi relative schede tecniche).



Referenze disponibili su www.volteco.com

CONSUMO E RESA

0,15÷0,3 l/m² a seconda della porosità del sottofondo.

CONFEZIONE E STOCCAGGIO

Tanica da 5 l o da 14 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 24 mesi negli imballi originali.

AVVERTENZE - NOTE IMPORTANTI

Non applicare il prodotto su superfici bagnate.

Non applicare il prodotto su superfici totalmente inassorbenti (es. metalli, ceramiche, manti impermeabili esistenti).

Non applicare il prodotto su supporti freschi e tendenzialmente alcalini.

Proteggere dalla pioggia fino ad assorbimento avvenuto.

Ad applicazione di PROFIX 40 conclusa, piogge, condense notturne, nebbie o forte umidità in genere potrebbero causare delle striature traslucide biancastre ("lumacature").

Tale fenomeno, di natura temporanea, non influisce sulle caratteristiche prestazionali del prodotto e può essere facilmente eliminato con idrolavaggio o attendendo i successivi eventi piovosi.

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 bianco o colorato, effetto opaco |
| Peso specifico | 1,47 kg/l |



PROFIX 40

| Specifiche | Valori |
|-----------------------------|------------|
| 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.
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.
Alle informazioni tecnico/commerciali pre-post vendita della rete commerciale si estendono le precisazioni sopra riportate.