

**POPIS PRODUKTU**

PROFIX 20 je základní nátěr na bázi směsi polysiloxanových a akrylátových mikroemulzí, který dokáže fixovat podklad a homogenizovat absorpci.

**POUŽITÍ**

Příprava minerálních podkladů, zejména betonových podkladů (např. beton, cementové malty, omítky) před nanášením stěrky, nátěrových hmot a před povrchovými úpravami obecně.

**VÝHODY**

- Zpevní povrch, zabraňuje tvorbě povrchového filmu
- Odstraňuje prach z minerálních ploch
- Incrementa l'adesione di rasanti, rivestimenti o finiture in genere
- Použitelnost v uzavřených a špatně větraných prostorech, protože je bez zápachu a neobsahuje rozpouštědla
- Upravuje absorpční plochy, což usnadňuje následující aplikace

**PŘÍPRAVA A APLIKACE****Příprava povrchu**

U ošetřovaných ploch vč. případných vysprávek opravnou maltou, musí být dokončen proces tvrdnutí, musí být dokonale čisté, soudržné a bez povrchové vody.

Odstraňte všechny stopy olejů nebo mastnot a nesoudržné části povrchu.

Utěsněte všechny trhliny a vyspravte poškozená místa.

Povrchy zasažené plísněmi omyjte tlakovou vodou a po osušení aplikujte dezinfekční ošetřovací produkt PROCLEAN (viz příslušný technický list), před aplikací PROFIX 20 je nezbytné počkat 2-3 hodiny.

**Příprava produktu**

PROFIX 20 je připraven k použití, nevyžaduje ředění vodou.

**Aplikace**

Před použitím produkt protřepejte a naneste jej rovnoměrně do ztracena v jediné vrstvě štětcem, válečkem nebo nástřikem.

**Překrývání**

Počkejte na kompletní absorpci PROFIX 20 před pokračováním s aplikací vyhlazení a následných úprav.



Reference jsou k dispozici na [www.volteco.com](http://www.volteco.com)

**SPOTŘEBA**

0,2-0,3 l/m<sup>2</sup> v závislosti na poréznosti podkladu.

**BALENÍ A SKLADOVÁNÍ**

5 l kanystry.

Produkt musí být skladován na suchém místě bez vystavení mrazu nebo vysoké teplotě (maximální teplota 40 °C) nebo vystaven přímému slunečnímu záření před použitím./Produkt musí být skladován na suchém místě bez vystavení mrazu nebo vysoké teplotě (maximální teplota 40 °C) nebo přímému slunečnímu záření před použitím.

Skladovatelnost 12 měsíců.

**UPOZORNĚNÍ – DŮLEŽITÉ POZNÁMKY**

Nepoužívejte produkt na vlhké plochy.

Nenanášejte produkt na nesavé povrchy.

Neaplikujte produkt na čerstvě natřené povrchy.

Chraňte před deštěm do ukončení vsakování.

Štětky, válečky nebo nástřikové nástroje (bezvzduchové) musí být očištěny vodou před zaschnutím produktu.

Údaje pro přípravu a aplikaci se vztahují na normální podmínky prostředí (teplota + 20 °C; relativní vlhkost 60 %).

**FYZIKÁLNÍ A TECHNICKÉ SPECIFIKACE**

Vlastnost	Hodnoty
Vzhled	Bělavá tekutina
Měrná hmotnost	1 kg/l
Viskozita (+20 °C ≠ 2-100 rpm)	20 mPa x s
Zpracovatelnost při +20 °C	30'
Obsah sušiny	10% cca
Teplota zpracování	+5 °C +30 °C

**BEZPEČNOST**

Je netoxický produkt.

Doporučuje se používat masku a rukavice při práci.

V případě náhodného kontaktu s očima, důkladně vymyjte vodou a vyhledejte lékaře.

**COPYRIGHT**

© Copyright Volteco S.p.A. - All rights reserved.

Informace, obrázky a text obsažené v tomto dokumentu jsou exkluzivním vlastnictvím Volteco S.p.A.

Volteco SpA je může změnit kdykoliv bez předchozího upozornění.

Aktuální verze tohoto dokumentu a další dokumentace (vlastnosti, brožury, a další) naleznete na [www.volteco.com](http://www.volteco.com).

V případě překladu, text může obsahovat technické a jazykové nepřesnosti.

**PRÁVNÍ POZNÁMKY**

Poznámka pro kupujícího/installačního technika:

Tento dokument, zpřístupněn společností Volteco S.p.A., je pouze orientační a slouží jako podpora pro kupujícího/použivatele.

Nebere v úvahu další studium jednotlivých provozních prostředí, za které Volteco S.p.A. v každém případě neodpovídá.

Dokument nemění a nerozšiřuje vlastní povinnosti výrobce Volteco S.p.A.

Podléhá změnám, proto se musí uživatel obeznámit s aktualizacemi před každou aplikací konzultováním webových stránek [www.volteco.com](http://www.volteco.com).

Technické/obchodní informace předprodejní a poprodejní obchodní sítě mají stejný význam jako tento dokument.