

**POPIS PRODUKTU**

PROFIX 30 je základní nátěr na bázi akrylátových pryskyřic mikronizovaných ve vodní disperzi, který dokáže proniknout do podkladu do hloubky a dosáhnout tak silného fixačního účinku a homogenizace absorpce.

**POUŽITÍ**

Příprava minerálních nebo syntetických podkladů, a to jak v interiérech, tak v exteriérech, před aplikací následných nátěrových hmot, před povrchovými úpravami a hydroizolací.

Zvláště vhodné pro:

- Staré omítky na bázi cementu nebo vápna, zvláště pokud vykazují zhoršení, rozdrolení nebo oslabení
- Povrchy se syntetickými povrchovými úpravami, křemenné obklady nebo plastové nátěry
- Povrchy z betonu
- Staré a zaprášené potěry

VÝHODY

- Vysoká penetrační síla a efektivní konsolidační účinek i v případě nízkoporézních podkladů
- Odstraňuje prach z minerálních ploch
- Zvyšuje přilnavost nátěrů, povrchových úprav a hydroizolačních výrobků na podkladu
- 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****Povrchy s přítomností plísní, řas a hub**

Naneste jednu vrstvu neředěného dezinfekčního ošetřovacího produktu PROCLEAN (viz příslušný technický list).

Po alespoň 2-3 hodinách pokračujte s aplikací PROFIX 30.

Zhoršená, rozdrolená nebo oslabená omítka

Odstraňte všechny nesoudržné nebo oddělené části důkladným omytím vodou a obnovte podklad.

Na všechny povrchy, které se neobnovují, naneste PROFIX 30 na suchý podklad.

Stávající povrchy v dobrém stavu nebo nově postavené, jako například: omítky, opravné a nivelační malty obecně, vyztužené stěrkovací hmoty a husté nátěry, barvy a laky.

V případě starých stávajících ploch odstraňte všechny volné části, nebo části ve fázi odlupování kartáčováním a důkladným omytím vodou, pak počkejte na úplné osušení před aplikací PROFIX 30.

Starý nebo práškový beton musí být utěsněn s PLASTIVO

Orovnejte veškeré povrchy, vykazující uvolněné části, výkvěty, prach nebo mastnoty.



Poté pokračujte v energickém mytí tlakovou vodou.

Očistěte obnažené výztužné tyče, ošetřete je se SANOFER, na obnovu zhoršených zón použijte malty Volteco (viz příslušný technický list).

Su tutte le superfici escluse dai ripristini con malte applicare a supporto asciutto PROFIX 30.

Staré a zaprášené potěry

Pěčlivě očistěte povrch, důkladně vysajte všechny nesoudržné části, odstraňte poškozené části a obnovte povrch pomocí FLEXOMIX 30 (viz příslušný technický list), přičemž dbejte na to, aby byl podklad během aplikace vlhký.

Na všechny povrchy, které se neobnovují, naneste PROFIX 30 na suchý podklad.

Příprava produktu

PROFIX 30 je ředitelný vodou až do 10% v závislosti na stupni pohlcování podkladu.

V tomto smyslu se doporučuje provést předběžné zkoušky, a pokud se ani po maximálním naředění produkt nevstřebá, nepoužívejte jej.

Aplikace

Před použitím promíchejte a aplikujte jej rovnoměrně štětcem, válečkem nebo stříkací pistolí, dokud nebude absorbován v jedné nebo více vrstvách v závislosti na ředění, míře absorpce a vlastnostech povrchu.

Při nanášení více vrstev počkejte alespoň 24 hodin před aplikací dalšího nátěru.

Překrývání

Počkejte na kompletní absorpci PROFIX 30 před pokračováním s aplikací povlaků, povrchových úprav nebo pozdější hydroizolace.



Reference jsou k dispozici na www.volteco.com

SPOTŘEBA

0,2-0,3 l/m² v závislosti na poréznosti podkladu.

BALENÍ A SKLADOVÁNÍ

5 l a 25 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 24 měsíců v původním balení.

UPOZORNĚNÍ – DŮLEŽITÉ POZNÁMKY

Nepoužívejte produkt na vlhké plochy.

Nenanášejte produkt na nesavé povrchy.

Neaplikujte produkt na čerstvě natřené povrchy.

Čekací doba 24 hodin mezi vrstvami PROFIX 30 se může lišit v závislosti na teplotě a vlhkosti.

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'



PROFIX 30

Vlastnost	Hodnoty
Obsah sušiny	30% 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.
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.
Technické/obchodní informace předprodejní a poprodejní obchodní sítě mají stejný význam jako tento dokument.

