

# Flutex Pro 5

Flutex Pro kombinuje vysokú kvalitu so silným environmentálnym profilom. Produkty sú robustné, majú extra kryciu schopnosť a dobré pracovné vlastnosti, ktoré efektívne zaistujú produktivitu a konečnú úpravu.

## Vlastnosti

Matná 100% akrylová farba na steny a stropy, extra krycia schopnosť.

Odporúča sa pre priestory s vysokými funkčnými požiadavkami, ktoré sú vystavené určitému znečisteniu a opotrebovaniu.



**Dobré krytie**

**Tlmený lesk**

**Robustný povrch**

## Použite

Obývacie izby, chodby, vstupné priestory, kancelárie, kuchyne, obchodné priestory, inštitúcie, polikliniky, maloobchody a schodiská.

Betón, ľahký betón, omietka, tehly, sadrokartónové dosky, vlákniaté omietky, cementovláknité dosky, cementotrieskové dosky.

## Povrch

Musí byť čistý, suchý, pevný a vhodný na povrchovú úpravu.

## Pred úprava

Uvoľnený materiál a farbu odstráňte čistením a brúsením.

Odstráňte nečistoty, špinu, mastnotu a kriedové materiály prípravkom Fluren 37.

Zafarbenie od vody, nikotín a sadze je možné vyčistiť prípravkom Fluren 49 a ošetriť prípravkom Stop Primer.

Tvrde, hladké povrhy by mali byť brúsené matným brúsením a podľa potreby natreté základným náterom Fix Primer.

Trhliny, nerovnosti a diery musia byť vyplnené.

Nasiakavé a porézne podklady musia byť natreté základným náterom Flügger Sealer.

Základný náter sa vykonáva s Combi Primer alebo Special Primer.

Aplikujte 1-2 krát. Niektoré farby vyžadujú dodatočné ošetrenie.

## Aplikácia

Štetec, valček alebo striekaním.

Rozhodnite sa o výbere nástroja/náradia v závislosti od povrchovej úpravy.

Nanášajte mokré na mokré a dokončíte štetcom/valčekom v rovnakom smere.

Na súvislé/neprerušované povrhy vždy používajte rovnaké číslo šarže.

Rozdiely v štruktúre povrchu môžu mať za následok farebné odchýlky.

Chlad/teplo môže ovplyvniť viskozitu materiálu.

Teplota materiálu pre aplikovanie striekaním, min. 12°C Kondenzácia počas sušenia/vytvrdzovania nesmie nastáť.

Chlad a zvýšená vlhkosť predĺžuje čas schnutia, úplné vytvrdnutie a interval medzi nátermi.

Zvýšená teplota a nízka vlhkosť vzduchu skracujú dobu schnutia a úplné vytvrdnutie.

Vždy vykonajte skúšobné ošetrenie, aby ste skontrolovali a akceptovali priľnavosť a výsledok.

## Očakávane výsledky

Matný pevný povrch.

Jednotná rovnomerná štruktúra s tlmeným leskom.

Odoláva čisteniu vrátane bodového čistenia jemnými čistiacimi prostriedkami bez abrazív, mäkkou kefou, vodou a handričkou.

Výrazné najmä tmavé odtiene sú krehkejšie a jemnejšie na dotyk ako svetlé.

Môže dôjsť ku kriedovaniu výrazných odtieňov v dôsledku prebytočného pigmentu.

Neblokuje prerazenie uzlov alebo vode rozpustných farbív, vodných škvŕn a nikotínu. Pri zaťažovaní povrchu budete opatrní, kým náter úplne nevytvrdne.

## Informácie o životnom prostredí

Náradie očistite od farby a umyte vodou. Zvyšky tekutej farby prineste do miestneho recykláčného strediska. Minimalizujte plynvanie farbou predbežným odhadom, koľko farby potrebujete. Zvyšky farby si uschovajte pre budúce použitie, aby ste mohli efektívne znížiť dopad na životné prostredie.

**Skladovanie:** V chlade, chráňte pred mrazom a tesne uzavreté.

**Ochranné vybavenie:** Aplikácia striekaním: maliarsky oblek, celotárová maska s kombinovaným filtrom. Bežné natieranie: ochrana očí, rukavice. Brúsenie: ochrana dýchacích ciest.

## Doplňujúce informácie

Výrobok spĺňa požiadavky M1: Emisná klasifikácia stavebných materiálov: Protokol pre chemické a senzorické skúšanie stavebných materiálov.

## Technické dátá

Typ produktu	100% akrylová farba
Stupeň lesku	Matný;5
Hustota (kg/l)	1.49
Hmotnosná sušina %	61.2
Objemová sušina %	42.3
Normatívna spotreba (m <sup>2</sup> /l.)	8
Min. pracovná teplota počas aplikácie a sušenia/vytvrdzovania	Min. +10°C
Vlhkosť	Max. vlhkosť 80 % RH
Doba schnutia pri 20 °C, 60 % relatívnej vlhkosti (hodiny)	1
Pretierateľný pri 20 °C, 60 % relatívnej vlhkosti (hodiny)	4
Úplne vytvrdnené pri 20 °C, 60 % relatívnej vlhkosti (dni)	28
Emisie podľa ISO 16000-9:2011 (< µg/m <sup>2</sup> h po 28 dňoch)	10
Umývateľnosť podľa podľa EN-13300/ISO-11998	Trieda 1
Požiarosť (EN)	B-s1, d0
Riedenie	Voda, zvyčajne sa neriedi
Čistenie náradia atď.	Voda

## Označovanie



Názov: 10 L	✓	✓
Názov: Base 1	✓	✓
Názov: Base 3	✓	✓
Názov: Base 4	✓	✓
Názov: 3 L	✓	✓

## Aktuálna verzia TL

Jún 2021

## Nahrádza verziu TL

Marec 2021