

---

<b>TYP BARVY</b>	Alkydem vyztužená akrylátová disperzní barva pro suché vnitřní prostory. Konečný efekt: plně matná. Mírný lesk pod bočním osvětlením. Výrobek patří do emisní třídy stavebních materiálů M1.
<b>POUŽITÍ</b>	Barva se používá na vnitřní stěny a stropy, např. v bytech a kancelářích. Snadno se nanáší a zanechává hladký, příjemný matný povrch.  TEKNOSPRO 5 lze aplikovat na beton, omítky, výplňové materiály, cihly a na různé stavební desky. Lze ji také použít k obnově povrchů, které byly dříve natřeny alkydovými a disperzními barvami.
<hr/>	
<b>TECHNICKÉ ÚDAJE</b>	
<b>Pevné látky</b>	Přibližně 38 % objemových.
<b>Těkavé organické látky (VOC)</b>	EU VOC limit (kat A/f): 30 g/l. VOC výrobku: max 30 g/l.
<b>Praktická vydatnost</b>	Dříve natřené povrchy: 10 - 12 m <sup>2</sup> /l. Výpě a dřevovláknité desky: 7 - 10 m <sup>2</sup> /l. Betonové povrchy a omítky: 4 - 7 m <sup>2</sup> /l.
<b>Hustota</b>	Přibližně 1,3 g/ml.
<b>Doba schnutí při teplotě +23 °C / 50% - bezprašný - přetíratelný</b>	½ h 1 h Chlad a/nebo vlhkost zpomaluje proces schnutí.
<b>Ředidlo, čištění</b>	Voda. Zařízení ihned po použití umyjte čisticím prostředkem a teplou vodou.
<b>Stupeň lesku</b>	Plně matný.
<b>Odstíny</b>	Báze 1 a 3, které lze tónovat do odstínů podle vzorníku interiérových barev.
<b>Omyvatelnost a odolnost proti opotřebení</b>	Odolnost natřeného povrchu proti opotřebení je dobrá. Natřený povrch lze omývat.  Odolnost proti drhnutí za mokra, třída 1 podle EN 13300 (ISO 11998).  Vydrží více než 5 000 čištění, SFS 3755.
<b>Balení</b>	Báze 1: 2,7 l, 9 l, 18 l. Báze 3: 2,7 l, 9 l, 18 l.

---

**BEZPEČNOSTNÍ OZNAČENÍ** Viz bezpečnostní list.

## POKYNY PRO POUŽITÍ

### Příprava povrchu

Očistěte nové povrchy od prachu a nečistot.  
Dříve natřené povrchy omyjte čisticím prostředkem RENSA SUPER.  
Tvrdé nebo lesklé povrchy zbruste na matný povrch a poté odstraňte brusný prach.  
U povrchů natřených lepidlem nebo vápennou barvou je třeba starý nátěr zcela odstranit.  
Stropy ošetřené tmelem pomocí stříkaní, který není odolný proti vlhkosti, se doporučuje natřít základním nátěrem na bázi rozpouštědel, např. Adhezním primerem FUTURA 3.  
Nerovnosti na povrchu vyhladte vhodným tmelem z řady TEKNOSPRO.  
Zaschlý tmel přebruste a odstraňte prach.

### Základní nátěr

Základní nátěr betonových, omítkových, stěrkových, cihlových a stavebních desek pomocí přípravku TEKNOSPRO POHJA nebo TEKNOSPRO 5.  
Ocelové povrchy se natírají základním antikoročním nátěrem FERREX AQUA.

### Způsob aplikace

Před použitím barvu důkladně promíchejte.  
Barva se v případě potřeby ředí vodou.  
Nanášejte jednou nebo dvakrát štětcem, válečkem nebo airless metodou.  
Vhodná velikost airless trysky 0,017 - 0,021".

### Podmínky při aplikaci

Ošetřovaný povrch musí být suchý. Během aplikace a schnutí musí být teplota okolního vzduchu, povrchu a výrobku vyšší než +5 °C a relativní vlhkost vzduchu nižší než 80 %. Dobré větrání během a schnutí urychluje proces schnutí.

### Pokyny k údržbě

Konečné formování filmu trvá za normálních okolností přibližně 4 týdny, poté dosáhne konečné tvrdosti a odolnosti. Předtím je třeba povrch pečlivě ošetřit.

Povrch lze čistit neutrálním (pH 6-8) čisticím prostředkem. Na velmi znečištěné povrchy lze použít také alkalické čisticí prostředky (pH 8 - 10). Zbytky čisticího prostředku a další nečistoty je třeba setřít a/nebo opláchnout čistou vodou. K čištění použijte hadřík, měkkou houbu apod. Nepoužívejte kartáče ani drsné abrazivní prostředky. Před použitím prostředku přečtěte si návod k použití od výrobce.

### Skladování

Nesmí zmrznout.

---

Informace o barvě uvedené v kmenovém listě jsou podloženy laboratorními zkouškami a praktickými zkušenostmi. Všechny údaje jsou pouze orientační a závisí mimo jiné na výběru odstínů, konečnému efektu apod. Vzhledem k tomu, že nemáme kontrolu nad podmínkami použití a aplikace, odpovídáme pouze za kvalitu výrobku a zaručujeme, že odpovídá naší kvalitě. Nepřebíráme žádnou odpovědnost za případné ztráty nebo škody vzniklé v důsledku použití výrobku v rozporu s návodem nebo zamýšleným použitím. Nejnovější verze našich datových listů, bezpečnostních listů a systémových listů jsou k dispozici na našich domovských stránkách [www.teknos.com](http://www.teknos.com).

---