

TYP BARVY FERREX je aktivní antikoroziční barva

UŽITÍ Na ocel a plechy v exteriérech I interiérech. Je vhodná i na pozinkované povrchy. Aktivní pigmenty v barvě chrání povrch před rží a neutralizují kyselé nečistoty ve vzduchu. Dále pigmenty zaručují dobrou přilnavost barvy i na galvanizované povrchy. FERREX je odolný vůči povětrnostním vlivům, a vrchní nátěr není nutný. Vhodné vrchní barvy jsou KIRJO nebo FUTURA

TECHNICKÉ ÚDAJE

Netěkavé látky Kolem 43% vol.

Doporučená tloušťka filmu a spotřeba	Suchý film 40 mikronů	Mokvý film 93 mikronů	Teoretická spotřeba 10,8 m ² /l
---	--------------------------	--------------------------	---

Praktická spotřeba 8 - 10 m²/l. Údaje záleží na technice natírání, na vlastnostech povrchu a při stříkání na úniku materiálu.

Hustota asi 1,25 g/ml

Doba schnutí, +23°C, r.v. 50%

- na dotek za 3 hod

- druhý nátěr za 16 hod

Ředidlo TEKNOSOLV 1639

Konečný efekt Mat

Odstíny Červená, šedá, černá a bílá

POKYNY PRO POUŽITÍ

- Příprava povrchu** **Ocelové povrchy:** Povrchy zbavíme nečistot, které zhorší nanášení barvy, např. ředidlem TEKNOSOLV 1639. Okuje a rez odstraníme kartáčováním.
Plechové střechy a jiné nenatřené pozinkované povrchy: Novou pozinkovanou střechu doporučujeme nechat zoxidovat, dokud je povrch matný. V běžných klimatických podmínkách se jedná o 1 – 2 roky. Poté povrch omyjeme roztokem PELTIPESU.
Pokud chceme nový povrch natřít okamžitě, kromě PELTIPESU použijeme vysokotlakové pískování (přírodní písek Ø 0,1-0,6 mm). Menší povrchy stačí očistit PELTIPESU s použitím ocelového kartáče a důkladného drhnutí. Zkorodovaná místa vykartáčujeme ocelovým kartáčem. Mastnotu, špínu a soli odstraníme a povrchy opláchneme vodou.
Již dříve natřené povrchy: Všechnu drolící se barvu a rez odstraníme. Je-li po celém povrchu barva ve špatném stavu, užijeme odstraňovač barvy.
- Podmínky pro přípravu** Místo a dobu je třeba zvolit tak, aby se povrch před dalším zpracováním neznečistil nebo nezvlhl
- Natírání** Před natíráním barvu pečlivě promícháme.
Nanášíme štětcem, štětkou nebo vysokotlakovým stříkacím zařízením, s otvorem rozprašovače 0,015 - 0,018".
- Podmínky pro natírání** Povrch musí být suchý. Při práci a při schnutí barvy má být teplota vzduchu, povrchu a barvy nad +5°C a relativní vlhkost vzduchu pod 80%.

MÁTE-LI ZÁJEM O BEZPEČNOSTNÍ LIST TOHOTO VÝROBKU, OBJEDNEJTE SI JEJ [ZDE](#).

Informace o barvě uvedené v kmenovém listě jsou podloženy laboratorními zkouškami a praktickými zkušenostmi. Všechny údaje jsou jen uvádějící, neboť podléhají mimo jiné výběru odstínů, konečnému efektu atd. Vzhledem k tomu, že nemůžeme ovlivnit práci s barvou a okolností, při kterých je užívána, zodpovídáme pouze za kvalitu barvy a garantujeme, že plně odpovídá výrobním normám firmy TEKNOS. Nezodpovídáme za škody vzniklé z nedodržování pokynů uvedených v kmenovém listě.