

Stránka číslo: 01

- Složení** Roztok vysychavých olejů v lakovém benzínu s přísadou sušidel.
- Vlastnosti a použití** Používá se především k impregnaci betonových dopravních komunikací. Nátěr snižuje pronikání vlhkosti do podkladu a jeho rozrušování vlivem nízkých teplot v zimních obdobích. Není určeno k nátěrům, které přicházejí do přímého styku s potravinami, krmivy a pitnou vodou a nátěrům dětského nábytku a hraček.
- ◆ snižuje pronikání vlhkosti do podkladu
 - ◆ na bázi přírodních surovin
 - ◆ zamezuje rozrušování podkladu vlivem nízkých teplot v zimním období
- Oblast použití** Prostředí: exteriér
Příklady: vozovky, odstavné plochy, dvory, zdivo
- Odstíny** 0000 - transparentní, v přírodní barvě podle použitých surovin
- Parametry nátěrové hmoty**
- | | |
|------------------------|-------------------------|
| Konzistence | max. 15 s / Ø 4 mm Ford |
| Obsah netěkavých látek | 48 - 52 % hmotn. |
| Obsah netěkavých látek | 45 % obj. |
| Bod vzplanutí | > 30 °C |
| Hustota | 860 kg/m ³ |
- VOC, TOC**
- | | |
|-----------------|-----------------|
| VOC: 0,50 kg/kg | TOC: 0,42 kg/kg |
|-----------------|-----------------|
- Vlastnosti zaschlého nátěru**
- | | |
|-------------------------------------|--|
| Koeficient rychlosti pronikání vody | ~ 7,6 kg/m ² . h ^{0,5} |
| Soudržnost odtrhovou zkouškou | ≥ 5,0 MPa (podklad beton) |
- Zasychání**
- | | |
|----------------------|-------------|
| Teplota podkladu | 23 °C |
| Zaschlý proti prachu | do 24 hodin |
- Teoretická vydatnost** 8 - 10 m²/l na jednu vrstvu podle typu podkladu
- Ředění** S 6006
- Příprava podkladu** Plocha musí být suchá, čistá, bez mechanických nečistot, prachu, písku apod.
- Podmínky aplikace** Nanášejte za stálého a suchého počasí, minimální teplota vzduchu pro nanášení je 5 °C. Optimální teplota pro nanášení nátěrové hmoty je 18 °C až 23 °C a relativní vlhkost vzduchu 40 – 70 %.
- Postup práce** Na větší plochy se nanáší obvykle pomocí kropícího zařízení (kropící vůz s upevněným kropícím zařízením z trubek lištou), na menší plochy stříkáním, válečkem apod. v jedné či dvou vrstvách v intervalu mezi aplikací 4 hodiny. Případné přebytky impregnace, které zůstanou místy na povrchu nevsáklé, se odstraní posypáním plochy pískem a zametením.
- Způsob aplikace** Stříkání, štětec, váleček, kropící zařízení
- Manipulace** Výrobek obsahuje organická rozpouštědla. Dodržujte základní hygienická pravidla. Při používání tohoto výrobku nejezte, nepijte ani nekuřte. Zabraňte styku s očima, kůží nebo oděvem. Při práci používejte ochranné rukavice a ochranný oděv. Zajistěte účinné větrání pracoviště. Osoby a zvířata by se neměly zdržovat v ošetřeném prostoru, dokud nátěr nezaschne. Při zasažení pokožky odložte kontaminovaný oděv a kůži omyjte velkým množstvím vody a mýdla. Při nadýchání vyjděte na čerstvý vzduch. Při zasažení očí vyplachujte oči důkladně po dobu 10 až 15 minut čistou vodou. Při požití vypláchněte ústa vodou. Projeví-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností a při náhodném požití a zasažení očí vždy okamžitě vyhledejte lékaře.

Stránka číslo: 02

| | |
|---------------------------------|--|
| Skladovatelnost | Výrobek si uchovává užité vlastnosti 5 let od data výroby, v původním neotevřeném obalu. Skladujte v suchém skladu při teplotě 5 až 25 °C. Hořlavá kapalina II. třídy nebezpečnosti. |
| Balení | 15 kg |
| Likvidace obalů a odpadů | Použitý, řádně vyprázdněný obal odevzdejte na sběrné místo obalových odpadů. Obaly se zbytky výrobku odkládejte na místě určeném obcí k odkládání nebezpečných odpadů nebo předejte osobě oprávněné k nakládání s nebezpečnými odpady. Dále viz bezpečnostní list výrobku. |

Tyto údaje jsou údaji orientačními a jejich přesnost je ovlivněna vlastnostmi různých materiálů a nepředpokládanými vlivy při zpracování. Zpracovatel – aplikátor nese odpovědnost za správné použití výrobku podle návodu k použití a za správnou aplikaci nátěrového systému, tj. musí vždy zhodnotit všechny podmínky aplikace a zpracování, které by mohly ovlivnit konečnou kvalitu povrchové úpravy. Proto doporučujeme zpracovateli provést vždy zkoušku na konkrétní pracovní podmínky a druh aplikovaného povrchu. Výše uvedené údaje jsou údaji, které ovlivňují konkrétní pracovní podmínky, a proto nezakládají právní nárok. Informace nad rámec tohoto katalogového listu je třeba konzultovat s výrobcem. Výrobce si vyhrazuje právo na změnu v katalogových listech bez předchozího upozornění.