



Ilack

- Ilack Silolack -

Ochranný nátěr bez fenolů, obsahující rozpouštědla

Dostupnost	
Počet kusů na paletě	18
Balení	
Typ balení	plechový obal
Kód obalu	25
Číslo výrobku	
0813	■

Spotřeba

Cca 0,20 l/m² v jednom pracovním kroku



Oblasti použití

- Betonové plochy v kanalizacích a zemědělských oblastech
- Ochrana před korozi



Vlastnosti výrobku

- Odolnost vůči kyselinám
- Odolnost vůči kejdě
- Obsahuje rozpouštědla
- Nepropouštějící vlhkost
- Odolný vůči teple a chladu



Údaje o výrobku

Báze	Živičná rozpouštědla
Hustota (20 °C)	0,93 kg/l
Doba schnutí	Suchý proti prachu po 3 hodinách
Bod vzplanutí	> 21 °C

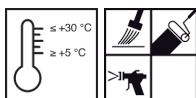
Uvedené hodnoty jsou typické vlastnosti produktu a neznamenají závaznou specifikaci produktu.

Přípravné práce

- **Požadavky na podklad**
Srovnaný minerální podklad.
Podklad musí být čistý, pevný a bezprašný.

Zpracování

- **Podmínky při zpracování**
Teplota materiálu, okolí a podkladu: min. +5 °C až do max. +30 °C.



Připraveno ke zpracování přímo z kbelíku.

Upozornění při zpracování

Při zpracování tekutých izolačních materiálů může přímé oslunění či vystavení větru vést ke tvorbě škaloupu na povrchu a k tvorbě vzduchových kapes (puchýřů).
Nepoužívejte v uzavřených místnostech.
Další vrstvy je možné aplikovat až po dostatečném zaschnutí předchozích vrstev.
Otevřená balení dobře uzavřete a pokud možno co nejdříve upotřebte.
Dodržujte předpisy dohlížecího živnostenského úřadu a profesní oborové organizace.

Upozornění

Je třeba zohlednit platné předpisy a právní požadavky a odchylky od nich musí být odsouhlaseny zvlášť. Při návrhu a následném zpracování musí být dodrženy příslušné předpisy.



Nářadí / čištění



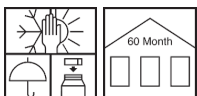
Plochy štetec (4540), plyšový váleček FC (4911), vhodné stříkací zařízení

Nářadí a případné znečištění ihned a za čerstva očistěte přípravkem V 101.

Remmers nářadí

- › Flächenstreicher (4540)
- › Farbrolle FC (4913)
- › Rollerbügel (4449)
- › Nylon-Rolle Profi (5045)
- › Nylon-Rolle Standard (5066)
- › Heizkörperpinsel (4541)

Skladování / trvanlivost



Skladujte v uzavřených originálních nádobách v suchu, chladu a chráněných před mrazem. Trvanlivost min. 60 měsíců.

Bezpečnostní údaje

Bližší informace o bezpečnosti při dopravě, skladování, manipulaci a také o likvidaci a ekologii najdete v aktuálním bezpečnostním listu.

Při používání tohoto výrobku nejzte, nepijte a nekuřte.

Osobní ochranné pomůcky

Při stříkání použijte respirátor s kombifiltrem min. třídy A/P2 a ochranné brýle. Používejte vhodné ochranné rukavice a oděvy.

Upozornění na likvidaci odpadů

Větší zbytky produktu musí být zlikvidovány v originálním obalu v souladu s platnými předpisy. Pouze obaly beze zbytků odevzdávejte k recyklaci. Nesmí se odstraňovat společně s komunálním odpadem. Nevylévejte do kanalizace. Nevylévejte do dřezu.

Obsah VOC podle směrnice Decopaint (2004/42/EG)

Limitní hodnota EU pro tento výrobek (kat. A/h): max. 750 g/l (2010).
Tento výrobek obsahuje < 750 g/l VOC.

VOC	
Kat.	A/h
2010:	750g/l
max.:	750g/l

Upozorňujeme na to, že výše uvedené údaje/data byla stanovena v praxi, resp. v laboratoři jako orientační hodnoty, a proto jsou v zásadě nezávazná. Tyto údaje tedy představují pouze všeobecné pokyny a popisují naše produkty a informují o jejich použití a zpracování. Přitom je nutné brát ohled na to, že na základě rozdílnosti a mnohostrannosti daných pracovních podmínek, použitých materiálů a staveb nelze přirozeně zaznamenat všechny individuální případy.

Proto v případě pochyb doporučujeme provést zkoušky nebo se nás zeptat.
Pokud jsme se písemně nezaručili za specifickou vhodnost nebo vlastnosti produktů ke smluvně určenému účelu, je technické poradenství v oblasti použití nebo instruktaž, i když je provádíme podle nejlepšího svědomí, každopádně nezávazná. Jinak platí naše Všeobecné prodejní a dodací podmínky.

Nové vydání tohoto Technického listu nahrazuje poslední vydání Technického listu.