

SNIEZKA UREKOR S základní antikorozi barva



- ✓ vhodná pro základní nátěry ocelových a litinových povrchů
- ✓ chrání proti korozi
- ✓ vysoce přílnavá barva (povrchový tolerant)
- ✓ rychle zasychá
- ✓ významně se podílí na zvýšení životnosti nátěrového systému

POUŽITÍ

Barva je určena pro základní antikorozi nátěry ocelových a litinových konstrukcí, pro použití v interiéru a exteriéru. Chrání proti korozi a prodlužuje životnost vrchních nátěrů. UREKOR S je doporučen pro použití jako základní antikorozi nátěr pod syntetické, olejové emaily, alkydové modifikované emaily. Lze použít i pod vrchní barvy na bázi chlorkaučuku.

CHARAKTERISTIKA VÝROBKU

Vzhled	matný
Hustota, za teploty 20±0,1°C nejvíce, [g/cm ³]	1,4
Max doba zasychání nátěru (23±2°C RV 50±5%, st. 2 – na dotek), [h]	1
Ředidlo	Sniezka - syntetické bezaromátové ředidlo Sniezka – chlorkaučukové ředidlo

ZPŮSOB POUŽITÍ

Příprava podkladu	<p>Vhodným detergenčním přípravkem odstraňte z povrchu olej, mastnotu, soli a nečistoty. (ISO 12944-4).</p> <p><u>Nové nenatřené ocelové povrchy:</u> Odstraňte rez vhodným ručním náradím na stupeň minimálně ST2 (ISO 8501-1).</p> <p><u>Dříve natřené povrchy:</u> zdrsněte vhodným nástrojem (bruskou, brusným papírem, ocelovým kartáčem, tryskáním apod.)</p> <p>Vyčištěné a zdrsněné povrchy odmastěte ředidlem, acetonem, případně jiným vhodným, specializovaným přípravkem.</p>
-------------------	---

TECHNICKÝ LIST VÝROBKU

Podmínky nanášení	Povrch musí být suchý. Teplota okolního vzduchu, povrchu a barvy nesmí klesnout během nanášení a sušení pod +10°C. Relativní vlhkost nesmí přesáhnout 80%. Teplota natíraného povrchu musí být alespoň 3°C nad teplotou rosného bodu.
Příprava produktu	Barvu pečlivě zamíchejte před aplikací nátěru. V případě potřeby zředte barvu ředidlem do pracovní viskozity – nadměrné ředění snižuje kvalitu nátěru.
Aplikace	Nanášejte štětcem nebo stříkacím zařízením Aplikujte 1-2 vrstvy v závislosti na korozní agresivitě prostředí. Druhou vrstvu nanášejte po 4-6 h. Pro získání optimálních vlastností základního nátěru je vhodné aplikovat základní barvu UREKOR S v minimální celkové tloušťce suchého nátěrového filmu 60 µm (DFT – Dry film thickness). Vrchní nátěry aplikujte po 24 hodinách sušení, chlorkaučukový po minimálně 72 hodinách, a nebo podle doporučení pro vrchní nátěry. Před započítáním prací proveďte na malém povrchu zkušební nátěr. Pokud nově nanesená vrstva nátěru nezpůsobuje zvrásnění původního podkladu, práce mohou pokračovat.
Doplňující informace	UREKOR S v odstínu červená oxidová a černá odolává teplotám až 200°C

PARAMETRY APLIKACE PRO JEDNOTLIVÉ METODY

METODY APLIKACE	PARAMETRY APLIKACE				
	viskozita barvy	ředění	průměr trysky pistole	pracovní tlak zařízení	doporučený počet vrstev
	[s]	[%]	[mm]	[MPa]	
Štětec, váleček	dodavatelská viskozita				1
Vzduchové stříkání	25-35	cca 20	1,4-2	0,25 – 0,5	1-2
Bezvzduchové stříkání (airless, airmix)	dodavatelská viskozita	-	0,26	20÷21	1

* Nástřik byl proveden zařízeními firmy Graco, model 395 ST PRO

MINIMÁLNÍ TRVANLIVOST

18 měsíců od data výroby. Datum výroby a číslo šarže vyznačeno na obalu

Poslední aktualizace: 13-1-2015

TECHNICKÝ LIST VÝROBKU

BALENÍ

200ml, 1L, 2,5L, 5L, 10L

VYDATNOST

cca 9 m²/L v jedné vrstvě nátěru v závislosti na hrubosti podkladu a goniometrii stříkaného předmětu

ODSTÍNY

Bílá, oxidovaná červená, šedá, černá

VOC (objem těkavých organických látek)

Limit obsahu VOC pro tenhle výrobek : kat. (A/i/SB): 500g/l (2010). Výrobek obsahuje max. 500g/l.

NORMY A OSVĚDČENÍ

Osvědčení PZH HK/B/0704/01/2008
PN-C- 81901:2002, druh II B

BOZP A PROTIPOŽÁRNÍ OCHRANA

Obsahuje: xylén, butan-1-ol, aceton. H226 Hořlavá kapalina a páry. H312+332 Škodlivý při styku s pokožkou nebo vdechování. H315 Dráždí pokožku. H319 Dráždí oči.

H373 Při dlouhodobém nebo opakovaném styku se sliznicemi může vést k poškození vnitřních orgánů.

EUH208 obsahuje oximový bután-2-on. Může vyvolat alergickou reakci.

P101 Pokud je nutná lékařská pomoc, mějte s sebou obal výrobku nebo štítek. P102 Uchovávejte mimo dosah dětí P303+P361+P353 V PŘÍPADĚ KONTAKTU S KŮŽÍ (nebo s vlasy) Okamžitě odstraňte / odložte veškeré kontaminované oblečení. Opláchněte kůži vodou / sprchou. P304 + P340 PŘI VDECHNUTÍ: Přeneste postiženého na čerstvý vzduch a ponechte jej v klidu v poloze usnadňující dýchání. P305+P351+P338 V PŘÍPADĚ ZASAŽENÍ OČÍ: Pečlivě opláchněte vodou po dobu několika minut. Vyjměte kontaktní čočky, pokud jsou přítomny a snadno odstranitelné. Pokračujte ve vyplachování. P501 Obsah / obal odstraňujte v souladu s platnými předpisy.

Teplota při skladování a přepravě: 5-25°C

Poslední aktualizace: 13-1-2015

TECHNICKÝ LIST VÝROBKU

UPOZORNĚNÍ

Informace obsažené v listu jsou určeny k zajištění optimálního využití výrobku, nejsou však základem pro právní odpovědnost Výrobce, protože podmínky výkonu jsou mimo jeho kontrolu. Jakýkoliv zásah do složení výrobku je nepřijatelný a může výrazně snížit kvalitu použitého materiálu. V případě kombinování s produkty jiných Výrobců neneseme jakoukoliv zodpovědnost. Výše uvedené informace byly zpřístupněny v dobré víře, podle aktuálního stavu znalostí a praktických zkušeností. Výrobce si vyhrazuje právo na změnu obsahu v dalších vydáních bez předchozího upozornění příjemců.

Technický list; Poslední aktualizace: 2015-01-13

Fabrika barev a laků Śnieżka SA, 39-102 Lubzina 34A, Zpráva: 39-207 Brzeźnica, ul. Dębicka 44
Tel. + 48 14 681 11 11, fax +48 14 682 22 22, Obchodní rejstřík KRS 0000060537 XII Gospodářské oddělení KRS v Rzeszově
DIČ: 818-14-33-438,
Základní kapitál plně splacen: 12 617 778 zł, www.sniezka.pl
Infolinka: 801 500 801 (Náklady na volání podle sazebníku operátora)