

# ÚDAJOVÝ LIST

## ROKOROAD EP – RK 896

EPOXIDOVÝ, PIGMENTOVANÝ, DVOUSLOŽKOVÝ NÁTĚR, POTĚR

### CHARAKTERISTIKA VÝROBKU

Pigmentovaná, vysoce viskózní, dvou komponentní, bez rozpouštědlová hmota na epoxidové bázi s nízkým obsahem VOC.

### SPECIFICKÉ VLASTNOSTI

- výborné mechanické vlastnosti
- velmi dobrá chemická odolnost
- vynikající ošetrivost
- dobrá čistitelnost
- především interiéry – sklady, haly
- vynikající přídržnost
- vhodný především pro syntetické povrchy
- Obsah VOC – produkt splňuje požadavky LEED dle SCAQMD Rule 1113

### POUŽITÍ

ROKOROAD EP je hmota speciálně určená pro provádění vodorovných nátěrů sloužící k dopravnímu značení primárně určený pro průmyslové produkty řady ROKOFLOOR do interiéru.

### ÚDAJE KE ZPRACOVÁNÍ

ROKOROAD EP nesmí být zpracovávána při teplotách okolí a podkladu pod +7 °C a nad +30 °C – minimální doporučená teplota je +12 °C, (při teplotě pod +12 °C zvyšuje viskozitu – houstne). Doporučená teplota pro aplikaci je + 20 °C a relativní vlhkost vzduchu do 65 %. Během aplikace a vytvrzování nesmí na hmotu přijít voda ani jiné chemické zatížení. Teplota podkladu nesmí být nižší než +3 °C nad rosným bodem. Podmínky musí být dodrženy po celou dobu zpracování až do konečného vytvrzení materiálu.

VLASTNOSTI VÝROBKU		
	Složka A	Složka B
Konzistence	Tekutá	Tekutá
Barva	Dle vybraných odstínů (001 bílá, 0620 žlutá...)	Nažloutlá, čirá
Objemová hmotnost	Cca 1500 kg/m <sup>3</sup>	Cca 1100 kg/m <sup>3</sup>
Obrusnost BCA	max. 50 µm	ČSN EN 13892-4
ÚDAJE PRO POUŽITÍ		
Mísící poměr	<b>4,6 : 1 hm.</b> (4,6 díly složky A a 1 díl složky B) nebo dle etikety na obalu	
Doba zpracovatelnosti při 20°C	30 min.	
Dovolená teplota nanášení	Od +7 °C do +30 °C	
Pochůzný a přetíratelný	24 hodin při 20 °C	
Lehce zatížitelný	3 dny při 20 °C	
Plně vytvrzený	7 dnů při 20 °C	
Spotřeba	0,25 - 0,25 kg/m <sup>2</sup> v jedné vrstvě, 2 až 3 vrstvy	

1	Rokospol a.s., závod Kaňovice č. 101, 76341, tel. – 577 110 132-3, fax – 577 110 136, e-mail: rokospol@rokospol.cz, <a href="http://www.rokospol.cz">http://www.rokospol.cz</a> , <a href="http://www.rokofloor.cz">www.rokofloor.cz</a>	Aktualizace: JB 30.8.2021
---	--	------------------------------

## PŘÍPRAVA PODKLADU

Před započítím prací je nutné zkontrolovat stav podkladu. Podklad musí být suchý, čistý, soudržný, bez jakýchkoliv mechanických a organických nečistot. Pro zvýšení adheze se doporučuje velmi lehce přebrousit aplikovaná podklad.

Na vytvrzený epoxidový nebo polyuretanový povrch aplikovat ROKOROAD EP ve vhodné spotřebě max. 0,25 – 0,35 kg/m<sup>2</sup> ve dvou vrstvách. Pro zvýšení adheze se doporučuje velmi lehce přebrousit aplikovaná podklad.

## APLIKAČNÍ POSTUP

ROKOROAD EP je dodáván ve vhodném mísicím poměru. Takto připravený materiál musí být zpracován během jeho doby zpracovatelnosti vhodnou technologií. Míchá se v daném poměru, provádí se tak, že složku A důkladně promícháme a poté přilejeme složku B. Po důkladném promíchání obou složek pomaloběžným míchadlem (nebo vrtačkou s metlou, nízké otáčky cca 300 ot/min) přelijeme směs do čisté nádoby (nejlépe plechovky), setře se ze stěn a ještě jednou se krátce promíchá. Doporučuje se aplikovat v odpovídající spotřebě válečkem, štětkou nebo vhodným stříkacím zařízením.

## ČIŠTĚNÍ NÁŘADÍ

Použité nářadí ihned po skončení práce umyjte Rokoředidlem S6300.

## SKLADOVATELNOST

24 měsíců v dobře uzavřených neporušených originálních nádobách v suchu **při teplotě od +10 °C do +30 °C!**

## BALENÍ

ROKOROAD EP se dodává v balení SET 5 kg a SET 25 kg.

## POKYNY PRO LIKVIDACI ODPADU

Použitý, řádně vyprázdněný obal odevzdejte na sběrné místo obalových odpadů. Obaly se zbytkem výrobku odkládejte na místě určeném obcí k odkládání nebezpečných odpadů, nebo předejte osobě oprávněné k nakládání s nebezpečnými odpady. Zbylý materiál je také možno nechat vytvrdit a likvidovat jako běžnou stavební suť.

### Upozornění:

Předložené údaje mají poradenský charakter, zakládají se na nejlepších znalostech a pečlivých výzkumech podle stávajícího stavu techniky. Doporučujeme užití těchto materiálů konzultovat s techniky naší firmy. Právní závaznost není možno odvozovat z těchto údajů. Uživatel přejímá veškerou odpovědnost za použití materiálů ROKOSPOL. Kromě toho odkazujeme na naše obchodní podmínky.

Bezpečnostní údaje podle přílohy II nařízení 1907/2006/ES v platném znění při potřebě na požádání.

2	Rokospol a.s., závod Kaňovice č. 101, 76341, tel. – 577 110 132-3, fax – 577 110 136, e-mail:rokospol@rokospol.cz, <a href="http://www.rokospol.cz">http://www.rokospol.cz</a> , <a href="http://www.rokofloor.cz">www.rokofloor.cz</a>	Aktualizace: JB 30.8.2021
---	---	------------------------------