

DAJOVÝ LIST

ROKOFLOOR® LACK – RK 883

VODOUŘEDITELNÝ NÁTĚR NA POLYURETANOVÉ BÁZI, POTĚR

CHARAKTERISTIKA VÝROBKU

Vodouředitelný nátěr, čirá hmota, nízkoviskózní, dvoukomponentní na polyuretanové bázi.

SPECIFICKÉ VLASTNOSTI

- dobré mechanické vlastnosti
- matný povrch
- Výborná UV stabilita
- snadné čištění
- zvýšení protiskluznosti povrchu
- Obsah VOC – produkt splňuje požadavky LEED dle SCAQMD Rule 1113
- Klasifikace reakce na oheň: Bfl-s1

POUŽITÍ

ROKOFLOOR® LACK je hmota speciálně určená pro matování epoxidových a polyuretanových povrchů. Použití jako bezprašný nátěr.

ÚDAJE KE ZPRACOVÁNÍ

ROKOFLOOR® LACK 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 materiálu 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	Čirá	Čirá
Objemová hmotnost	Cca 1100 kg/m ³	Cca 1100 kg/m ³
Obrusnost BCA	max. 100 µm	ČSN EN 13892-4
ÚDAJE PRO POUŽITÍ		
Mísící poměr	5 : 1 hm. (5 díly složky A a 1 díl složky B) nebo dle etikety na obalu	
Konzistence hmoty	Tekutá	
Povrch	Matný	
Doba zpracovatelnosti při 20°C	50 minut	
Dovolená teplota nanášení	Od +7°C do +30°C	
Pochůzný	24 – 36 hodinách při 20°C	
Plně vytvrzený	7 dní při 20°C	
Přetíratelnost	do 24 h při 20°C	
Spotřeba	Max. Cca 0,1 kg/m ² nátěr jedna vrstva	

PŘÍPRAVA PODKLADU

Na vytvrzený povrch EP stěrky aplikovat ROKOFLOOR® LACK ve vhodné spotřebě max. 0,1 kg/m² ve dvou vrstvách.

APLIKAČNÍ POSTUP

ROKOFLOOR® LACK je dodáván ve vhodném míscím 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.

HLADKÝ NÁTĚR

Aplikovat v odpovídající spotřebě lakovacím válečkem. Lehce sjednotit válcem do kříže.

Namíchaný ROKOFLOOR® LACK neskladovat ve větším množství a po 5 - 10 minutách po smíchání znovu nemíchat - nebezpečí vzniku samovolné prudké exotermické reakce! Po ukončení prací nutno nástroje a pokožku od nevytvrzené hmoty očistit nejlépe čističi na acetonové bázi. Vytvrzenou hmotu lze odstranit mechanicky.

ČIŠTĚNÍ NÁŘADÍ

Použité nářadí ihned po skončení práce umyjte vodou nebo Rokoředidlem S6300

SKLADOVATELNOST

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

BALENÍ

ROKOFLOOR® LACK se dodává v balení SET 18 kg a SET 5 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 , http://www.rokospol.cz , www.rokofloor.cz	Aktualizace: JB 11.1.2019
---	---	------------------------------