

ÚDAJOVÝ LIST

ROKOFLOOR® ELASTIC PLUS - RK 888

ELASTICKÁ, HOUŽEVNATÁ, POLYURETANOVÁ, TRHLINY PŘEKLENUJÍCÍ HMOTA, POTĚR

CHARAKTERISTIKA VÝROBKU

Pigmentovaná, elastická, nízkoviskózní, dvoukomponentní, bez rozpouštědlová hmota na polyuretanové bázi.

SPECIFICKÉ VLASTNOSTI

- vysoká flexibilita a elasticita
- velmi dobrá odolnost vůči chemikálii
- vodotěsnost
- schopnost překlenutí statických i dynamických trhlin
- Obsah VOC – produkt splňuje požadavky LEED dle SCAQMD Rule 1113
- Klasifikace reakce na oheň: Bfl-s1

POUŽITÍ

- jako mezivrstva pro trhliny překlenujících podlahové, pojezdové systémy, zvláště pak vhodná pro parkovací plochy, garáže, mosty, lávky, balkóny
- membránová hydroizolační schopnost

ÚDAJE KE ZPRACOVÁNÍ

ROKOFLOOR® ELASTIC PLUS 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	Běžová - Okrová	Čirá
Objemová hmotnost	Cca 1700 kg/m ³	Cca 1000 kg/m ³
Průtažnost	Cca. 490 %	
Překlenutí trhlin staticky	třída A5	dle ČSN EN 1062-7
Překlenutí trhlin dynamicky	třída B 4.1	dle ČSN EN 1062-7
ÚDAJE PRO POUŽITÍ		
Mísící poměr	0,7 : 1 hm. (0,7 dílu složky A a 1 díl složky B) nebo dle etikety na obalu	
Konzistence hmoty	Tekutá	
Povrch	Pololesk	
Doba zpracovatelnosti při 20°C	40 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 24h při 20°C	
Spotřeba	Cca 1 kg/m ² hladký nátěr - membrána jedna vrstva	

1	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
---	--	------------------------------

PŘÍPRAVA PODKLADU

Na vytvrzený povrch použité penetrační hmoty ROKOFLOOR® G, ROKOFLOOR® GW/GW8 nebo ROKOFLOOR® GO aplikovat ROKOFLOOR® ELASTIC PLUS v doporučené spotřebě

APLIKAČNÍ POSTUP

ROKOFLOOR ELASTIC® PLUS 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 všech 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 - MEBRÁNA

Aplikovat v odpovídající spotřebě cca 1 kg/m² zubatým hladítkem na penetrovaný podklad. Lehce sjednotit velurovým válcem do kříže.

Namíchaný ROKOFLOOR® ELASTIC PLUS 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 Rokoředidlem S6300

SKLADOVATELNOST

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

BALENÍ

ROKOFLOOR® ELASTIC PLUS se dodává v balení SET 30 kg.

POKYNY PRO LIKVIDACI ODPADU

Použitý, řádně vyprázdňený 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
---	--	-----------------------------