

Nafuflex DPK

Dvosložkové lepidlo na bázi bitumenů modifikovaných polymery
pro lepení izolačních desek



VLASTNOSTI VÝROBKU

- bez obsahu rozpouštědel, šetrný k životnímu prostředí
- velmi rychlé celkové proschnutí díky práškové složce
- dobrá přidržitost
- kvalitativní stupeň 4 podle kritérií DGNB, ENV 1.2 „Rizika pro místní životní prostředí“

OBLASTI POUŽITÍ

- lepidlo pro soklové tepelně izolační desky

POKYNY PRO ZPRACOVÁNÍ

Příprava podkladu: Nafuflex DPK je možné použít na všechny bitumenové podklady.

Míchání: Nafuflex DPK je třeba smíchat v dodaném poměru míchání 2,5 : 1 hmotnostně pomocí pomaloběžného míchacího zařízení (kotvové míchadlo) na homogenní pastovitou hmotu. Doba míchání činí minimálně 3 minuty.

Aplikace: Nafuflex DPK se nanáší zubovou stěrkou v závislosti na třídě působení vody celoplošně nebo bodově na izolační desku. Poté se deska opatřená lepidlem nalepí na stávající bitumenovou hydroizolaci stavby.

Ošetřování: Je třeba chránit proti namáhání vodou a účinky mrazu, než dojde k celkovému proschnutí lepidla. Až po celkovém proschnutí se smí stavební jáma zasypat. Je třeba se vyvarovat delšího působení povětrnostních vlivů, protože mohou vést k tvorbě trhlin na povrchu.

Obecné informace: Další doplňující pokyny pro aplikaci jsou ve zvláštním technickém listu o stavebních hydroizolacích.

Při práci se silnovrstvými hydroizolačními stěrkami na bázi bitumenů modifikovaných polymery má být zohledněna norma DIN 18533 a Směrnice pro navrhování a provádění izolací pomocí polymery modifikovaných bitumenových silnovrstvých stěrek (3. vydání, březen 2020, Bauchemie). Krátké shrnutí nejdůležitějších odstavců lze obdržet jako zvláštní informační leták.

TECHNICKÉ HODNOTY A CHARAKTERISTIKA VÝROBKU

Vlastnost	Jednotka	Hodnota	Poznámky
Podmínky pro zpracování	°C	≥ 5	teplota vzduchu, podkladu a materiálu
Hustota (směs)	kg/dm ³	cca 1,15	
Poměr míchání	kg : kg	8 : 20	ruční nanášení prášek : kapalina
Doba zpracovatelnosti	minuta	cca 60	při 20 °C a 65 % rel. vlhkosti vzduchu
Spotřeba ¹⁾	kg/m ²	cca 3 - 4	
Doba schnutí	den	1 - 2	v závislosti na teplotě, vlhkosti vzduchu, podkladu a tloušťce mokré vrstvy se může prodloužit příp. zkrátit doba schnutí

Veškeré technické hodnoty byly stanoveny v laboratoři při teplotě 21±2 °C a relativní vlhkosti vzduchu 50 %.

1) V závislosti na povaze podkladu a zpracování se mohou hodnoty spotřeby zvýšit.

Balení	28 kg nádoba 1 paleta (12 nádob á 28 kg)
Skladování	Originálně uzavřená balení lze skladovat při teplotách 5 °C až 30 °C v suchu minimálně 12 měsíců.
Likvidace obalů	Ujistěte se, že jsou nádoby na jedno použití zcela prázdné. Zajistěte dodržování našeho informačního letáku "Vracení vyprázdněných přepravních a prodejních obalů". Na vyžádání Vám jej rádi zašleme.

Bezpečnostní pokyny

Dodržujte prováděcí a bezpečnostní pokyny, které jsou uváděny na etiketách a v bezpečnostních listech. GISCODE: BBP10

Poznámka: Informace obsažené v tomto technickém listu vycházejí z našich zkušeností a jsou podle našeho nejlepšího vědomí správné. Nejsou však závazné. Je třeba je přizpůsobit požadavkům konkrétní stavby, konkrétnímu použití a specifickým místním podmínkám. Podmínky specifické pro danou aplikaci musí být předem prověřeny projektantem a v případě, že se liší od uvedených standardních podmínek, mohou vyžadovat individuální schválení. Technické poradenství poskytované odbornými konzultanty společnosti MC nenahrazuje potřebu technického průzkumu ze strany klienta nebo jeho zástupců s ohledem na historii budovy nebo stavby. S výhradou tohoto předpokladu ručíme za správnost těchto informací v rámci našich obchodních a dodacích podmínek. Doporučení našich pracovníků odchylovající se od údajů uvedených v našich katalogových listech jsou pro nás závazná pouze tehdy, pokud jsou písemně potvrzena. Ve všech případech je třeba dodržovat obecně uznávaná pravidla a postupy odrážející současný stav techniky. Informace uvedené v tomto technickém listu jsou platné pro výrobek dodávaný společností pro zemi uvedenou v zápatí. Je třeba vzít na vědomí, že údaje v jiných zemích se mohou lišit. Je třeba dodržovat technické listy výrobku platné pro příslušnou zemi. Nejnovější technické údaje listu platí s vyloučením předchozích, řádně nahrazených verzí; je třeba sledovat datum vydání uvedené v zápatí. Nejnovější verze je k dispozici na vyžádání u nás nebo ji lze stáhnout z našich webových stránek. [2200007102]