

MC-Floor Connect CPS

Spárový profil pro parkovací domy s krycí přírubou a vyměnitelnou dilatační vložkou



VLASTNOSTI VÝROBKU

- mechanicky vysoce zatížitelný profil, optimalizovaný pro pojezd pneumatikami
- vhodný i pro široké spáry
- přetíratelné příruby profilu
- vyztužený uhlíkovými vlákny a bez obsahu oceli
- malé hloubky zabudování
- rychlá aplikace a snadná oprava

OBLASTI POUŽITÍ

- parkovací domy a podzemní garáže

POKYNY PRO ZPRACOVÁNÍ

MC-Floor Connect CSP se nalepí celoplošně lepidlem MC-Floor Connect Adhesive středově přes stávající spáru.

Profil se skládá ze 3 systémových komponent. Nejprve se dvě části profilu spojené pryskyřicí instalují vodorovně na každou stranu spáry. Je důležité zajistit, aby vzdálenost obou polovin profilů byla po celé délce 10 cm od spáry, aby se mohla přilepit dilatační vložka. Kraje spárových profilů se předem natřou prostředkem Mycoflex 251. Dilatační vložka se lepí prostředkem Mycoflex 488 MS. Vyžádejte si naši technickou příručku pro systém MC-Floor Connect, kde najdete podrobný návod k instalaci i s obrázky.

Obecné informace: Je-li požadována vodotěsnost spoje, musí být pod profil MC-Floor Connect CPS osazena těsnící páska Mycoflex WW-Band. K této aplikaci si vyžádejte naši technickou příručku pro systém MC-Floor Connect.

TECHNICKÉ HODNOTY A CHARAKTERISTIKA VÝROBKU

Vlastnost	Jednotka	Hodnota	Poznámky
Pevnost v tlaku	N/mm ²	cca 60	
Pevnost v tahu	N/mm ²		
7 d		> 4	
Maximální teplota	°C	80	bez současného mechanického zatížení
Dilatační vložka	cm	10	
Brousitelnost do	mm	< 2	
Šířka tmelení	mm	< 50	
Dilatace (vodorovná)	mm	± 20	
Dilatace (svislá)	mm	± 20	
Hmotnost profilu	kg/ks	cca 10	

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

Barva profilu	šedá
Délka profilu	120 cm
Šířka profilu	29 cm
Hloubka profilu	2 cm
Balení	prefabrikované profily na paletách, balení 6 m nebo 25 m
Skladování	Originálně uzavřená balení lze skladovat v chladu (do 20 °C) a suchu minimálně 36 měsíců. Chraňte před mrazem. Skladovat položené celou plochou, vodorovně.

Bezpečnostní pokyny

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

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 list 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. [2100000671]