



Kiszerezés

- Kartus 310 ml

Szín

- Barna

Műszaki lap

TL 81.26 Tetőfedő bitumenes tömítőanyag – DenBit ROOFPLAST

Termék

Egykomponensű, bitumen alapú tömítő hézag-tömítő. Tartósan erős, műanyag kötést hoz létre.

Tulajdonságok

- Nagyon egyszerű alkalmazás
- Tartósan műanyag még nagy hőmérséklet-különbségek mellett is
- Ellenáll az UV sugárzásnak
- Kiválóan ellenáll az aljzat deformációjának
- Kiváló tapadás különböző építőanyagokhoz, nedvszívó és nem nedvszívó anyagok esetén is

Használat

- Bitumenes tetőburkolatok ragasztása
- Tetők, ereszcatornák sürgősségi javítása, ún. újralemezeléssel
- Végprofilok tömítése, tömítése, padlás kémények bevonata stb.

Műszaki tulajdonságok

Anyag	Bitumen		
Konzisztencia	Tixotróp paszta		
Sűrűség	g/ml	1,3	
Szárazanyag tartalom	%	85	
Hőtűrés	°C	-20 / +80	kikeményedés után
Tárolási hőmérséklet	°C	-15	szállítás közben
Alkalmazás hőmérséklet	°C	+5 / +40	
Bőrösödési idő	óra	> 15	23 °C-on / 55% rel. páratartalom
Teljes száradás	hét	1-2	
Újrafestési lehetőség	-	igen	bitumen alapszínek
Tapadás az aljzathoz	MPa	0,13	14 nap után
	MPa	0,16	lemez 14 nap után
	MPa	0,26	28 nap után
	MPa	0,28	lemez 28 nap után



Szavatossági idő	hónap	24	+5 / +25 °C hőmérsékleten
Minimális fugaszélesség	mm	4	
Maximális fugaszélesség	mm	25	

Korlátozások

Nem alkalmas állóvízes rakományokhoz. Csökkentette a tapadást PP, PE és teflon aljzatokhoz.

Ajánlást

Bitumenes csíkok vagy foltok ragasztásához érdemesebb bitumen ragasztót használni.

Felület

Tisztának, szilárdnak, laza por-, zsír- és olajrészecskéktől mentesnek kell lennie.

Kiegészítés

Igény szerint vágja le a kazetta hegyét. Extrudáljon mechanikus vagy pneumatikus pisztollyal vékony csíkokban. Használatakor kerülni kell min. 2 órával az alkalmazás után vízzel érintkezni (eső).

Tisztítás

Anyaga: azonnal műszaki benzinnel

Kéz: szappan és víz, javító kézkrém.

Frissítés

Frissítve: 2019.12.13

Készült: 2001.11.07

A közölt információk és adatok saját tapasztalatainkon, kutatásainkon és objektív teszteken alapulnak, és úgy gondoljuk, hogy megbízhatóak és pontosak. Ennek ellenére a cég nem ismerheti a termék felhasználási idejét, illetve az alkalmazott alkalmazási módokat sem, ezért a megadott tájékoztatáson túlmenően semmilyen körülmények között nem vállal garanciát a termékek bizonyos felhasználási célra való alkalmasságára, ill. a felhasználás módjait. Minden felhasználó köteles saját tesztjével meggyőződni a felhasználás alkalmasságáról. További információért forduljon műszaki osztályunkhoz.