

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Szám: 009440-0001



MINERAL TECTENE REROOF STRIP P 4,5 KG

Elasztoplasztomer polimer bitumen újrafedéséhez használható vízszigetelő lemez, amely desztillált bitumenből, plastomerekből és elasztomerekből készült üvegszálalás végtelenített szálalás polieszter anyag hordozóréteggel. A lemez alsó fele olvasztással tapadó szalaggal van ellátva.

PROBLÉMA:

Hogyan lehet homogén kötással rögzíteni a felújító felületet a régi vízszigetelő réteghez perforált vagy rovátkolt lemez használata nélkül.

A régi bitumenes rétegek visszatartják és áteresztetik a nedvességet a repedések környékén, mely által a réteg csúszni kezd. Ilyen esetekben az újrafedést pontszerű kötással kell rögzíteni, hogy a vízpára eltávozhasson és elkerüljük a repedések szaporodását mind a régi és az új vízszigetelés felületén. Hogy ezt elérjük kiegészítő lemezek, perforált rácsok vagy speciálisan domborított lemezek használatát kell közbeiktatnunk, amelyek garantálják az aláfektetendő réteg pontszerű kötését.

MEGOLDÁS:

A TECTENE REROOF STRIP használatával elkerülhetjük a különleges kiegészítő réteg szükségességét, mivel a lemez alsó fele egy speciálisan lángolvasztással tapadó csíkokkal van bevonva, amely szilárd, biztos és tartós tapadást biztosít. A kapcsolódó felület kb. 40%, jelentősen nagyobb, mint a perforált lemezé, amely nem haladja meg a 20%-ot. A lemez felületének fennmaradó

60%-a homokkal van bevonva és ezért nem is tapad, mely által a vízpárát elvezeti és eloszlatja a mechanikai nyomást.

FELHASZNÁLÁSI TERÜLETE:

A MINERAL TECTENE REROOF STRIP/P lemez régi bitumenes tetők egyrétegű újraszigetelésére alkalmas, míg a TECTENE REROOF STRIP BASE/P lemez egy réteggént vagy kétrétegű szigetelés alsó rétegeként alkalmazható, mely alsó rétegre másik lemez fektethető lángolvasztással.

Mindkét típus lapos- és magastetőn (40%-os lejtésig) is használható. A magastetőn való alkalmazás során a ragasztást mechanikai rögzítéssel is biztosítani kell a lemezek fej részénél történő átfedéseknél. A lemez felső (láttható) réteggént alkalmazható, és széles helyeken a ragasztást szintén mechanikai rögzítéssel kell megerősíteni.



ISOROLL SZIGETELŐANYAG KERESKEDELMİ KFT.

1. Egyedi termékazonosító kód:			
009440			
2. Az építőipari termék azonosító kódja:			
M.TECTENE REROOF STRIP HE P			
3. Tervezett felhasználás:			
EN 13707:2009		Hajlékony bitumenes tetőszigetelő lemezek	
4. Gyártó:			
INDEX S.p.A. Via G.Rossini, 22 37060 Castel d’Azzano (Verona) Italia			
5. Meghatalmazott képviselő:			
NA (nem alkalmazható)			
6. Az építőipari termék állandó teljesítményének az 9. pontban meghatározott ellenőrzése és értékelési rendszere vagy rendszerei:			
EN 13707:2009		AVCP 2+	
7. A bejelentett szervezet szabványai és azonosító száma:			
Az AVCP 2+ rendszerhez a bejelentett (1370 sz.) BUREAU VERITAS intézet végrehajtotta a gyár első ellenőrzését, az ellenőrző rendszer kontrollálását, a folyamatos felügyeletet, a gyártásellenőrzés (AVCP) értékelését és kontrollálását, végül kibocsátotta a gyár ellenőrző rendszerének megfelelőségi tanúsítványát.			
8. Műszaki értékelés:			
NA (nem alkalmazható)			
9. Deklarált teljesítmények:			
Szabvány	Teszt	Szabvány	Referenciák
EN 13707:2009	Viselkedés kívülről jövő tűznél	UNI EN 13501-5	Froof
	Tűzi viselkedés	UNI EN 13501-1	E
	Vízállóság	UNI EN 1928	60 kPa >=
	Tágulási viselkedés húzásra	UNI EN 12311-1	700/500 N/5cm - 20% 40/45 % - 15 % (v.a.)
	Ellenállás gyökéráthatolással szemben	UNI EN 13948	NPD
	Ellenállás statikus terheléssel szemben. „A” módszer	UNI EN 12730	15 kg >=
	Ellenállás lökésszerű terheléssel szemben	UNI EN 12691	1250 mm >=
	Ellenállás továbbszakadás ellen	UNI EN 12310-1	250/250 N - 30 %
	Kötővarrat nyíró ellenállása	UNI EN 12317-1	600/400 N/5cm -20% or out
	Kötővarrat hántoló ellenállása	UNI EN 12316-1	NPD
	Hidegen hajlítási viselkedés öregítés után	EN 1296 e EN 1109	-20 °C +10°C
	Hőállóság öregítés után	EN 1296 e EN 1110	90 °C
	Hidegen hajlítási viselkedés	UNI EN 1109	-25/-25 °C <=
	Hőállóság	UNI EN 1110	100 °C >=
	Mesterséges öregítés UV-sugárzásnál	EN 1297 e EN 1850-1	NPD
	Veszélyes anyagok	Sostanze pericolose	Nota A
Nota A - Ez a termék nem tartalmaz azbesztet vagy kátrányt. Mivel nincs összehangolt európai szintű vizsgálati módszer, a kibocsátásra és a tartalmazott anyagokra vonatkozó ellenőrzéseket és nyilatkozatokat a felhasználás helyén történő nemzeti előírások figyelembevételével kell elvégezni és elkészíteni.			
10. A termék 1. és 2. pontban felsorolt teljesítménye megfelel a 9. pontban deklarált teljesítménynek. A jelen teljesítménynyilatkozatot a gyártó a 4. pontban meghatározott kizárólagos felelőssége tudatában bocsátja ki.			

MÉRET ÉS CSOMAGOLÁS

	SÚLY (kg/m ²)	LEMEZ MÉRET (m)	SZÁLLÍTÁS (db/raklap)
MINERAL TECTENE REROOF	4,5	1×10	24



ISOROLL SZIGETELŐANYAG KERESKEDELMI KFT.

Siófok, Jegenyesor 7/B, Tel: 84/322-178, Fax: 84/322-837 • Telephely: Nagyberény, Pacsirta u. 22.