

Leírás

Butilkaucsuk alapú tömítőszalag, egyoldalt műanyag-alumíniumfólia kasírozással.

Szállítás

Szürke tekercs, egyoldalt öntapadós.

Rendelés

Cikkszám	Szélesség x Vastagság mm-ben	Tekercshossz m-ben	Karton tartalma tekercs	össz. m
309514	40 x 0,7	25,00	6	150,0
309517	60 x 0,7	25,00	4	100,00
309519	100 x 0,7	25,00	3	75,00
309520	150 x 0,7	25,00	2	50,00
304170	50 x 1,2	25,00	6	150,00
304171	75 x 1,2	25,00	4	100,00
304172	100 x 1,2	25,00	3	75,00
304173	150 x 1,2	25,00	2	50,00

Műszaki információ

Tulajdonságok	Szabvány	Osztályozás
Építőanyag osztályba sorolás	DIN 4102	B2, normál éghető
Tömítőanyag	-	butilkaucsuk
Páradiffúziós egyenértékű légréteg vastagság (Sd)	-	> 1500 m
UV-álló képesség (alufólia)	-	10 év
Felhasználási hőmérséklet	-	+5°C és +40°C között
Hőállóság	-	-40°C és +80°C között
Tárolhatóság	-	12 hónap
Tárolási hőmérséklet	-	+10°C és +25°C között

Előkészítés

- A fogadófelületek legyenek olaj-, zsír-, por-, és egyéb ragasztást akadályozó anyagoktól mentesek.
- Az erősen porózus alapok (beton, gázbeton, vakolat stb.), illetve a butilszalag lapolásoknál használjon ME901 Butil- & Bitumenalapozót/ME902 Butil- & Bitumenalapozó spray-t, vagy az ME904 Butil- & Bitumenalapozó Öko-t.
- Kérjük vegye figyelembe, hogy a szalag önmagában nem építhető be fej fölé. Adott esetben a mennyezet, és a szemöldökpárkány közötti részen elhelyezkedő fugákat vakolni kell, vagy egy profillal rögzíteni.

Használat

- Tisztítsa meg az fogadófelületet, adott esetben használjon alapozót.
- Tekerje le az ME402-t a tekercsről, és vágja le a szükséges mennyiséget.
- A liner lehúzása után ragassza a fogadófelületre a fóliát és simítsa el egy görgő segítségével. Tetőn keresztirányba kerülje a fólia beépítését (hóteher elnyomhatja).
- A butil minimális ragasztott felülete legalább kb. 2 cm legyen.



ME402

Butilszalag Alu

Ez az egyoldalon öntapadó szalag csatlakozások, varratok és átfedések tömítésére, javítására szolgál kül- és beltérben, melyeknél pára- és vízzáró tömítés szükséges (például ablakoknál, függönyfalaknál és homlokzatoknál).

Termék előnyök

- Alapozó nélkül használható számos fogadófelületen
- UV- és időjárásálló
- Lég- és párazáró

Megjegyzés

Az ajtók, ablakok teraszokkal, illetve balkonokkal való csatlakozásainál meg kell felelni a DIN 18195 szabvány követelményeinek.

ME901 Butil- & Bitumenalapozó: Szellőzési idő kb. 10 – 40 perc hőmérséklet függvényében változhat. Kiadósság kb. 125 ml/m² ill. kb. 200 m/l 4 cm szélesség esetén (fogadófelület nedvszívóképességének függvényében változhat). Az alapozó kartonban (12 flakon 1 l-es), vagy 5 l-es kannákban szállítható.

ME902 Butil- & Bitumenalapozó spray: kb. 50 m egy flakonnal / 25 m erősen porózus felületeknél. 12 darab 500 ml-es flakon per karton.

ME 904 Butil- & Bitumenalapozó Öko: Oldószermentes, igen emissziószegény, -10°C-tól használható, rövid szellőzési idő. Az alapozó kartonban (6 flakon 1 l-es), vagy 5 l-es kannákban szállítható.

Egészségügyi és biztonsági óvintézkedések

A biztonsági adatlap aktuális változatát a www.illbruck.hu címen találja.

Műszaki tanácsadás

Kérdés esetén kérjük forduljon bizalommal műszaki tanácsadóinkhoz!

További információ

Az előzőekben felsorolt paraméterek csak általános információként szolgálnak. Az anyagok

sokrétűsége miatt használat előtt végezzen tesztet, hogy a felületek/anyagok alkalmasak-e a különböző felhasználásokra.

A műszaki módosítások jogát fenntartjuk. A legfrissebb változatot itt találja meg: www.illbruck.hu



tremco illbruck Kft.
Puskás Tivadar u.3.
2040 Budaörs
Magyarország
T: +36 23 428 218
F: +36 23 428 219

info.hu@tremco-illbruck.com
www.tremco-illbruck.hu