

Technický list

ME316

Fólie na spoje a prostupy Premium

06-12-2023 / V 1

Popis

Speciální PP (polypropylen) fólie opatřená vysoce trvanlivým a voděodolným lepidlem.



Přednosti produktu

- Použití v interiéru i exteriéru
- Snadno trhatelná v ruce
- Odolnost povětrnosti 6 měsíců
- Aplikace od -10 °C

Účel použití

Víceúčelová těsnicí fólie určená pro dotěšňování spojů a styků na fasádních, podstřešních i vzduchotěsných interiérových membránách a dalších přilehlých konstrukcích. Unikátnímu lepidlu na fólii přilne skvěle na membránách z PE, PP, PES, hliníku a dále potom na podkladech jako jsou beton, plynobeton, keramická tvarovka, vápenopisková tvarovka, omítka, OSB, dřevotřísková a dřevo. Vzniklý spoj je trvale vzduchotěsný, lepidlo mění minimálně své vysoké kvality.

Balení

PP fólie dodávaná v rolích 25 m

Barva: černá

Technická specifikace

| | |
|---------------------------------------------|---------------------------------|
| Aplikační teplota | od -10 °C |
| Barva | černá |
| Skladování (v suché místnosti a neotevřené) | po dobu 1 roku v suchu a chladu |
| Teplotní odolnost | -40 °C to +90 °C |
| Typ lepidla | speciální lepidlo |
| Odolnost proti UV záření | 6 měsíců |

Aplikace

- Odstraňte část lineru (ochranný papír) na ME316 a přiložte ji na přelepovaný spoj tak, aby ME316 byla z půlky na každé straně spoje.
- Postupně odstraňujte ochranný papír a přilepuje ME316 k podkladům tak, aby na fólii nevznikaly vlnky nebo nebyla nadměrně napínána.

Technický list

ME316

Fólie na spoje a prostupy Premium

- Poté přejedte fólii silně přitlačným válečkem.
- V případě montovaných sendvičových konstrukcí doporučujeme pokládání izolačních membrán takovým způsobem, aby spoje mezi nimi vycházely v místech trámů, krokví apod.
- Lepení pak probíhá v oblasti, kde jsou spoje podložené a následně jsou třeba ještě vyztužené a přitlačené latováním.

Technický list

ME316

Fólie na spoje a prostupy Premium

Certifikace



Tremco CPG s.r.o.
Slezská 2526/113
130 00 Praha 3
Czechia
+420 296 565 333
prodej@tremcocpg.com