

Technický list

ME316

Fólia na spoje a prestupy Premium

Fólia na spoje a prestupy Premium

09-02-2024 / V 1

Opis

Špeciálna polypropylénová (PP) fólia potiahnutá vysoko trvanlivým a vodeodolným lepidlom.



Prednosti produktu

- použitie v interiéri aj exteriéri
- odolná poveternostným vplyvom 6 mesiacov
- ľahko ručne trhatelná
- aplikácia už od -10 °C

Zamýšľané použitie

Viacúčelová tesniaca fólia určená na dotesňovanie spojov a kontaktov na fasádnych a podstrešných aj vzduchotesných interiérových membránach a ďalších príslušných konštrukciách. Unikátne lepidlo na fólii skvele prilieha na membrány z PE, PP, PES, hliníka a na podklady ako sú betón, plynobetón, keramická tvarovka, vápennopiesková tvarovka, omietka, OSB, drevotrieska a drevo. Vzniknutý spoj je trvalo vzduchotesný, lepidlo minimálne mení svoje výborné vlastnosti.

Balenie

Rola s návinom 25 m

Farba: čierna

Technická špecifikácia

Aplikačná teplota	od -10 °C
Farba	čierna
Tepelná odolnosť	-40 °C až +90 °C
Materiál	špeciálne PP vlákno
Skladovanie (v suchej miestnosti a neotvorené)	12 mesiacov
Skladovanie	v suchu a chlade
Typ lepidla	špeciálne lepidlo
Odolnosť proti UV žiareniu	6 mesiacov

Aplikácia

Odstráňte časť lineru (ochranný papier) a priložte fóliu na prelepovaný spoj tak, aby bola z polovice na každej strane spoja. Postupne odstraňujte ochranný papier a lepte ME316 na podklad tak, aby na nej nevznikali vlnky a nebola nadmerne napínaná.

Technický list

ME316

Fólia na spoje a prestupy Premium

Fóliu dôkladne pritlačte na podklad prítlačným valčekom

V prípade montovaných sendvičových konštrukcií odporúčame kladenie izolačných membrán takým spôsobom, aby spoje medzi nimi vychádzali v miestach trémov, krokiev a pod.. Lepenie potom prebieha v oblasti, kde sú spoje podložené a následne ešte vystužené a pritlačené, napr. latovaním

Technický list

ME316

Fólia na spoje a prestupy Premium

Certifikácia

