

Taśma Okienna PHS

Taśma do Okien PHS stosowana jest do hermetycznego klejenia i uszczelniania drzwi i okien.

Taśmy Okienne PHS to elastyczne, rozciągliwe taśmy uszczelniające z folii PE, z odpornym na wilgoć, poliakrylanowym klejem o wyjątkowo wysokiej przylepności i trwałej przyczepności, a także o wyjątkowej odporności na starzenie. 15mm warstwa rozdzielająca ułatwia szybkie i dokładne mocowanie taśm do ramy okna.

Zalety

- Zapewnia trwałe uszczelnienie przepływu powietrza i jest paroszczelna.
- Oferuje znaczne oszczędności dzięki swej trwałości.
- Jest kompatybilna ze szkłem akrylowym, a także z poliwęglanami.
- Zapewnia wysoką przyczepność listwy uszczelniającej do wszystkich rodzajów ram okiennych.
- Nie zawiera rozpuszczalników.

Aplikacja

- Wytnij wymaganą długość taśmy; złóż ją wzdłuż podzielonej linii.
- Usuń 15mm warstwę rozdzielającą i nałóż taśmę.
- Usuń pozostałą warstwę i dopasuj taśmę do ściany.
- Upewnij się, że taśma jest wystarczająco naprężona, aby zapobiec ciągnięciu i możliwemu uszkodzeniu.
- Produkt nie nadaje się do tynkowania.

Wymiary

- 45/15 mm.
- 85/15 mm.
- 50/50 mm.



Dane Techniczne

samoprzylepna folia LDPE, wzmocniona włókniną

System klejący:	Dyspersja akrylowa
Okladzina:	Brązowy papier silikonowy
Grubość:	0.29 do 0.32 mm (DIN EN 1942)
Siła wiązania:	>35 N/25 mm; 40 % DIN EN 1939
Rozciągliwość:	> 25 N/25 mm; 100% DIN EN 14410
Temperatura Przetwarzania:	Rekomendowane +5°C Przetwarzanie od -10°C do +40°C
Odporność na Temperaturę:	-40°C do +100°C
Odporność na Kondensację:	Bardzo wysoka
Odporność na Starzenie:	Bardzo wysoka
Przyczepność:	Bardzo wysoka