

KARTA TECHNICZNA

Eurovent **GEO BUTYL**

Taśma uszczelniająca do sklejania obszaru kalenicy

Dwustronna, bezrozpuszczalnikowa taśma na bazie butylu, z oddzielającą warstwą papieru silikonowego. Stosowana do sklejania i uszczelniania folii paroizolacyjnych, dachowych, folii fundamentowych i innych produktów na bazie tworzyw sztucznych.



Parametr	Wartość
Komponenty	termoplastyczny kauczuk syntetyczny IIR/PIB
Szerokość	15 mm
Długość	25 mb
Pakowanie	16 rolek w pudełku, 30 pudełek na palecie
Gęstość	1,61 ± 0,05 g/cm ³
Kolor	Szary
Szerokość filmu separacyjnego	20 mm
Odporność na odrywanie	>25 (36 ± 10) N/24mm (180°, 300 mm/min)
Odporność na temperaturę	-30°C do +70°C
Odporność na starzenie	dobrze, również w ciepło-wilgotnych warunkach
Składowanie	Przechowywać w niskiej temperaturze (<25°C). Czas składowania wynosi maks. 24 miesiące.

Przywory, 20.07.2015 r.