

## KARTA TECHNICZNA PRODUKTU – FBC

### Sekcja 1. OPIS PRODUKTU

#### FOLIA BUDOWLANA IZOLACYJNA CERTYFIKOWANA – FBC

Folia izolacyjna FBC wykonana jest z polietylenu niskiej gęstości. Służy do wykonywania warstwy przeciwwilgociowej pod podłogi, posadzki, wylewki. Ze względu na swe właściwości może być stosowana jako warstwa chroniąca przed wilgocią, kurzem, wiatrem itp.



Folia izolacyjna jest zgodna z normą: PN-EN 14909:2012

### Sekcja 2. DANE TECHNICZNE

PARAMETRY TECHNICZNE		
Parametr	Jednostka	Wartość
Gramatura	[g/m <sup>2</sup> ]	200 (±30%)
Szerokość	[m]	5 (+2%)
Długość	[mb]	20 (+0,5%)
Grubość	[mm]	0,20 (±30%)
Wysokość rolki	[m]	1,3
Trwałość – odporność na alkalia	[-]	spełnia
Trwałość – wodoszczelność po sztucznym starzeniu	[-]	spełnia
Wodoszczelność przy 2kPa	[-]	spełnia
Maksymalna siła rozciągająca	[N]	≥ 60
Wydłużenie przy maksymalnej sile – wzdłuż	[%]	≥ 240
Wydłużenie przy maksymalnej sile – w poprzek	[%]	≥ 310
Reakcja na ogień	klasa	F
Odporność w niskiej temperaturze	[°C]	-25
Norma	[-]	PN-EN 14909:2012

### Sekcja 3. UWAGI

1. Wszystkie wcześniejsze wersje niniejszej Karty Technicznej tracą ważność
2. Dane zamieszczone w niniejszej Karcie Technicznej Produktu są zgodne z obecnym stanem wiedzy i zostały podane w dobrej wierze. W przypadku niezastosowania się do zaleceń sposobu stosowania i montażu produktu firma KLIMAS Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za poprawność i jakość wykonanego połączenia