

**Karta techniczna**

## Wiatroizolacja PAROTEC vinto

Wiatroizolacja do montażu pod systemy elewacyjne ścian zewnętrznych. Ochrona przed wilgocią i penetracją powietrza.

Długość	EN 1848-2	50m (-0%)
Szerokość	EN 1848-2	1,5m (-0%)
Prostoliniowość	EN 1848-2	potwierdzona
Gramatura	EN 1849-2	100g/m <sup>2</sup> (± 5%)
Reakcja na ogień	EN 11925-2	klasa E
Odporność na przesiąkanie	EN 1928	klasa W3
Wytrzymałość na rozciąganie w kierunku podłużnym	EN 12311-1	240±90 (N/50mm)
Wytrzymałość na rozciąganie w kierunku poprzecznym	EN 12311-1	160±90 (N/50mm)
Wydłużenie w kierunku podłużnym	EN 12311-1	≤ 80%
Wydłużenie w kierunku poprzecznym	EN 12311-1	≤ 80%
Wytrzymałość na rozdieranie w kierunku podłużnym	EN 12310	100±90 (N)
Wytrzymałość na rozdieranie w kierunku poprzecznym	EN 12310	100±95 (N)
Elastyczność w niskiej temperaturze	EN 1109	-30°C
Paroprzepuszczalność Sd	EN 12572/C	0,02m (+0,019m)
Odporność na przesiąkanie po sztucznym starzeniu	EN 1928	klasa W3
Wiatroizolacyjność	EN 12114	<0,06 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> h 100Pa
Zmiana wydłużenia w kierunku podłużnym po sztucznym starzeniu	EN 12311	<80%
Zmiana wydłużenia w kierunku poprzecznym po sztucznym starzeniu	EN 12311	<80%
Zmiana wytrzymałości na rozciąganie w kierunku poprzecznym po sztucznym starzeniu	EN 12311	<30%
Zmiana wytrzymałości na rozciąganie w kierunku podłużnym po sztucznym starzeniu	EN 12311	<30%
Substancje szkodliwe		Nie zawiera

W imieniu producenta podpisał:

Tomasz Staszewski



Skórzewo 16.03.2017 r.

Dyrektor techniczny