



PAROTEC Sp. z o.o.
ul. Cisowa 9
60-185 Skórzewo

Karta techniczna

FOLTERM *uno*



AT-15-9217/2013

Ekran termoizolacyjny FOLTERM uno przeznaczony jest do stosowania jako izolacja cieplna w powietrznych szczelinach termoizolacyjnych przegród budowlanych

Ciężar powierzchniowy:	190g/m ² (± 10%)
Grubość	3mm
Ciężar rolki	Ca 2,85kg
Powierzchnia rolki	15m ²
Szerokość	1,2m
Długość	12,5m
Maksymalna siła przy rozciąganiu - wzdłuż - w poprzek	≥230 N/50mm ≥200 N/50mm
Wydłużenie względne przy maksymalnej sile - wzdłuż - w poprzek	≥35 % ≥15 %
Wytrzymałość złącza na ścinanie określona maksymalną siłą przy rozciąganiu - na zakład podłużny - na zakład poprzeczny	≥55 N/50mm ≥59 N/50mm
Wartość opóru cieplnego w temp. 10°C, szczeliny powietrznej o grubości 50mm z umieszczoną po środku szczeliny matą (ekranem). - przy poziomym przepływie ciepła - przy przepływie ciepła pionowo w górę	0,6 m ² K/W 0,5 m ² K/W

W imieniu producenta podpisał:

Tomasz Staszewski

Skórzewo 29.11.2013 r.

Dyrektor techniczny