

Karta Produktu Eurovent[®] AKTIV

Eurosystem Polska Sp. z o.o.
ul. Wiejska 13 46-055 Przywory, Poland
NIP PL 9372516153
REGON 240529246

e-mail: info@eurovent.pl
www.eurovent.pl

Aktualizacja: 06/2008

dane techniczne

CE

Eurovent[®] AKTIV

Eurosystem Polska Sp. z o.o.
ul. Wiejska 13 46-055 Przywory, Poland, NIP PL 9372516153

08

EN 13984

Warstwa paroizolacyjna stosowana w wewnętrznych ścianach i sufitach, zaprojektowana specjalnie do zmniejszenia ilości pary wodnej przepuszczanej przez strukturę, po umieszczeniu po ciepłej stronie izolacji. W sufitach produkt umieszcza się pomiędzy spodnią częścią krokwi i wykładziną sufitową. Przyległe arkusze powinny zachodzić na siebie na odległość 15cm i zostać uszczelnione odpowiednią taśmą. Należy zminimalizować przejścia przewodów przez warstwę i uszczelnić wszystkie połączenia.

Masa jednostkowa	EN 1848-2	90g/m ² (+/- 8 g/m ²)
Reaction to fire	EN 13501-1	Klasa D*
Odporność na Przenikanie Pary Wodnej Sd	EN 1931	10 m (+/- 3 m) – przed i po stażeniu
Przenikanie Pary Wodnej	EN 1931	4 g/m ² /24hrs
Prześiąkanie Wody	EN 1928	Klasa W1 (at 2 kPa)
Wytrzymałość na Rozciąganie	EN 12311-1	MD 180 N (- 50 N) CD 130 N (- 50 N)
Rozciągliwość	EN 12311-1	MD 60 % (+/- 20 %) CD 70 % (+/- 20 %)
Wytrzymałość na rozdzieranie	EN 12310-1	MD 150 N (- 50 N) CD 130 N (- 50 N)

* Przetestowano według normy EN 11925-2



Marcin Świerta

Przywory, 15.06.2008