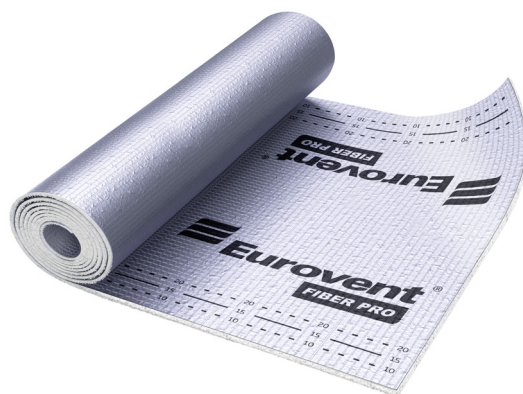


Eurovent **AKTIV PRO**

Trójwarstwowa membrana paroizolacyjna zbudowana z dwóch warstw aluminium oraz wysokiej gęstości maty izolacyjnej z ciągłych włókien szklanych typu E. Dzięki warstwie włókna szklanego o wysokiej gęstości produkt zapewnia zarówno skuteczność przenoszenia ciepła przez przewodzenie, jak i komfort termiczny i akustyczny w okresie letnim i zimowym. Zastosowanie w procesie produkcyjnym wyłącznie materiałów mineralnych, takich jak aluminium i szkło, zapewnia paroizolacji wysoką klasę niepalności – A1 wg normy EN 13501 oraz odporność na odkształcanie się wraz z upływem czasu. Posiada zintegrowany pasek klejący – SYSTEM SK.



PARAMETR	JEDNOSTKA	WARTOŚĆ
Paroprzepuszczalność	[MNs/g]	ca. 20000
Reakcja na ogień		A1
Izolacja akustyczna	[dB]	- 13 (Produkt)
Współczynnik Sd	[m]	ca. 4000
Opór cieplny	[m ² .K/W]	1,55
Gramatura	[g/m ² (±5%)]	ca. 830
Wodoszczelność		W1
Współczynnik przewodzenia ciepła (λ)	[W/mK]	0,028
Emisyjność/Refleksyjność	[%]	5/95
Grubość	[mm]	6
Kolor		aluminium/aluminium
Rozmiar rolki	[m x mb]	1,0 x 25 = 25 m ² 1,93 x 15 = 28.95 m ²
Paleta	[rolka]	12

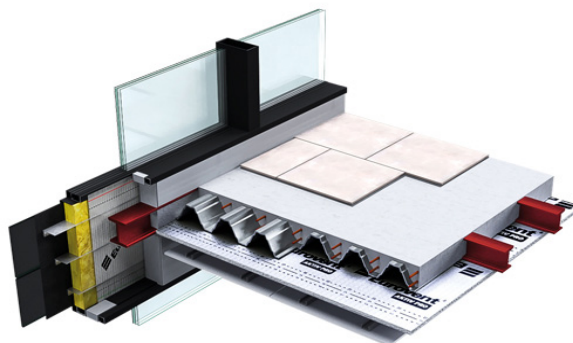
Zalety:

- Wysoka refleksyjność (95%) • Niepalna (Klasa A1)
- Wysoka izolacyjność (λ = 0.028W/m.K) • Izolacja akustyczna

Eurovent **AKTIV PRO**

Zastosowanie:

Znajduje zastosowanie do adaptowania strychów oraz do przekształcania wąskich pomieszczeń, takich jak garaże lub pralnie w pomieszczenia użytkowe. Nadaje się również do izolacji termicznej i akustycznej bram garażowych, przyczep mobilnych lub kamperów. Produkt skutecznie izoluje wszystkie ściany zajmując możliwie jak najmniejszą przestrzeń.



Zalecenia montażowe / gwarancja:

Montaż pokrycia dachowego należy wykonać do 4 tygodni od momentu zamontowania membrany dachowej na dachu. W ciągu 12 tygodni od montażu należy wykonać na poddaszu montaż izolacji termicznej lub zaciemnienie poddasza. Produkt objęty jest gwarancją pod warunkiem bezwzględnego przestrzegania wytycznych zawartych w karcie technicznej. Producent zastrzega sobie prawo do odmowy uznania reklamacji w przypadku nie stosowania się do przedstawionych wytycznych.

Przechowywanie / transport:

Produkt należy przechowywać w pomieszczeniach suchych, krytych, wolnych od wilgoci i promieniowania UV, w oryginalnych nieuszkodzonych i zamkniętych opakowaniach. Produkt należy przewozić krytymi środkami transportu. Powinien być przygotowywany do transportu w sposób zabezpieczający go przed uszkodzeniem i zniszczeniem. W czasie transportu należy przestrzegać przepisów bezpieczeństwa przewozowego. Produkt należy chronić przed działaniem środków chemicznych, a w szczególności substancji na bazie rozpuszczalników, gdyż mogą one obniżyć parametry techniczne folii lub trwale ją uszkodzić.

Zawarte informacje, zalecenia i wskazówki zostały udzielone na podstawie najlepszej naszej wiedzy, badań, doświadczeń i w dobrej wierze. Nie ponosimy odpowiedzialności za skutki nieprawidłowego lub błędnego użycia naszych produktów. Każdy z użytkowników tego materiału upewni się na wszelkie możliwe sposoby, włącznie ze sprawdzeniem produktu końcowego w odpowiednich warunkach, o przydatności dostarczanych materiałów dla osiągnięcia celów zamierzonych przez niego.

Informacje o produkcie znajdują się na stronie internetowej: www.eurovent.pl

Data aktualizacji: 10/2021