

**Dokument zgodny:**

Część 1: Wyroby podkładowe  
do nieciągłych pokryć dachowych  
PN-EN 13859 – 1 + A1:2008

Część 2: Wyroby podkładowe  
do ścian  
PN-EN 13859 – 2 + A1:2008



## Deklaracja zgodności nr 24/2011

**Membrana wysoko paroprzepuszczalna DACHVENT.**

**Materiał: PP**

*Deklarowane właściwości użytkowe wyrobu:*

**ważność od 01.12.2011**

WŁAŚCIWOŚCI	METODA	JEDNOSTKA	WARTOŚĆ NOMINALNA	TOLERANCJA	
				min.	max.
Długość	EN 1848-2	[m]	50	-0%	-
Szerokość	EN 1848-2	[m]	1,5	-0,5%	+1,5%
Prostoliniowość	EN 1848-2	-	Spełnienie wymagań	-	-
Gramatura	EN 1849-2	[g/m <sup>2</sup> ]	135	-15%	+15%
Klasa palności	EN 13501-1	[Klasa]	E	-	-
Odporność na przesiąkanie przed i po starzeniu	EN 1928 (Methode A)	[Klasa]	W1	-	-
Współczynnik sd	EN ISO 12572/C	[m]	0,015	-0,01	+0,015
Odporność na rozciąganie przed starzeniem, wzdłuż /w poprzek	EN 12311-1 a EN 13859-1	[N/50mm]	250/170	-70/-70	+70/+70
Wydłużenia przed starzeniem wzdłuż/ w poprzek	EN 12311-1 a EN 13859-1	[%]	70/90	-40/-40	+40/+40
Rozdzieranie wzdłuż/ w poprzek	EN 12310-1 EN 13859-1/B	[N]	100/100	-50/-50	+100/+100
Giętkość	EN 1109	[°C]	-25	-	-
Przepuszczalność powietrza przy +/- różnicy cisnień	EN 12114	[m <sup>3</sup> /(m <sup>2</sup> xhx50Pa)]	≤ 0,1	-	-
Odporność na rozciąganie po starzeniu, wzdłuż /w poprzek	EN 12311-1 a EN 13859-1	[N/50mm]	230/150	-70/-70	+70/+70
Wydłużenia po starzeniu wzdłuż/ w poprzek	EN 12311-1 a EN 13859-1	[%]	50/70	-40/-40	+40/+40



**Zastosowanie:** Jako warstwa wstępnego krycia, uszczelniająca wentylowane pokrycia dachów skośnych, w systemach dachu nie wentylowanego - na styk z izolacją (również z poszyciem z wąskich desek) lub wentylowanego, oraz jako wiatroizolacja w ścianach o elewacjach wentylowanych.

Jednostka notyfikowana nr 1486

Izolacja – Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Przemysłu Izolacji Budowlanej – Pracownia Badań Jakościowych, Katowice, Poland.



Producent wyrobu budowlanego:  
Marma Plast II Spółka z o.o. Spółka Komandytowa  
ul. Szypowskiego1  
39-460 Nowa Dęba; Polska

Krzysztof Stachowicz  
podpis osoby upoważnionej