



Kliima ApS har produkter af højeste kvalitet til den rigtige pris. Vi vil være din sparringspartner, der bidrager med gode, gennemtænkte og tidsbesparende løsninger samt levere nyskabende og klimavenlige produkter.



### UV-vindspærre

2-lags diffusionsåben vindspærre til åbne listebeklædninger.

#### Anvendelse:

Fugebredden må maks. være 30 mm og det åbne areal må maks. udgøre 30% af den samlede facade.

#### Svanemærket byggeri

Vindspærren er optaget i Nordic Ecolabel-databasen for materialer, der kan anvendes i Svanemærket byggeri.

### Tekniske specifikationer

Egenskab	Standard	Værdi
Materiale		PET/PU
Vægt	EN 1849-2	160 g/m <sup>2</sup>
Z-Værdi	DIN EN ISO 12572	<1
Brand	EN 13501-1	Klasse E
Vandtæthed	EN 1928 A	W1
Trækstyrke l/t*	EN 12311-1	230/180N/50 mm (+/-30)
Brudforlængelse l/t*	EN 12311-1	35/40% (+/-15)
Sømrivstyrke l/t*	EN 12310-1	130/130N (+/-30)
Temp. område		-40° til +100°C
CE mærkning	EN 13859-2	Ja
Affaldskode	EAK	17 02 03

\*l = langsgående, t = tværgående

### Dimensioner

Bredde	Længde	Tykkelse	Varenummer
1,5 m	50 m	0,45 mm	1805

#### Fordele

- ✓ Modstår nedbrydning forårsaget af UV-stråler
- ✓ Forbedrer bygningens energieffektivitet
- ✓ Beskytter konstruktionen mod vejr og vind