

# Klöber „Permo<sup>®</sup> Light H“ techniniai duomenys

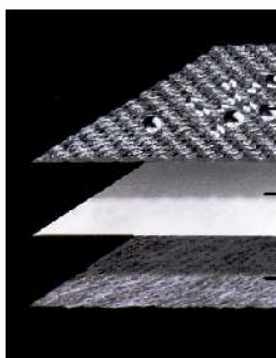
## Duomenys apie gaminį

## Permo<sup>®</sup> light H

Sudėtis	trisluksnė pluošto ir plėvelės iš poliolefino kombinacija
Spalva	pilka/balta
Svoris ploto vienetai, DIN EN 1849-1	≈140 g/m <sup>2</sup>
Garų pralaidumas	≥1200 g/m <sup>2</sup> 24 val.
S <sub>d</sub> , koeficientas DIN 52615	≤0,02 m
Atsparumas plyšimui pagal DIN EN 12311-1	išilgai 275 N/5 cm skersai 230 N/5 cm
Pasipriešinimas vinių ištraukimui, pagal DIN EN 12310-1	išilgai 160 N skersai 175 N
Atsparumas vandeniui, Pagal DIN 53886	> 1500 mm H <sub>2</sub> O
Hidrotobavimas	iš vienos pusės
Medžiagų klasė, pagal DIN 4102	B 2, patikrintos
Atsparumo temperatūrai intervalas	nuo -40 iki 80
Atsparumas aplinkos poveikiui	kabančios ir gulinčios 4 mėnesiai

## Matmenys

Rulono plotis	1,5 m
Rulono ilgis	50 m
Rulono plotas m <sup>2</sup> /Paletė	75 m <sup>2</sup> 1500
Rulono svoris	≈14 kg



Vidinis apsauginis sluoksnis – neslidus, net ir drėgnas.

Difuzinė plėvelė su s<sub>d</sub> koeficientu ≤ 0,02 m.  
Maksimali vėjo ir hidroizoliacija.

Apatinis apsauginis sluoksnis užtikrinantis viso stogo apasugą.

Hidrofobinis apdorojimas, neleidžiantis Medžiagai peršlapti, net naudojant agresyvias medienos apsaugos priemones.



**KLÖBER**  
Always on Top