

Klöber „Permo[®] Forte H“ techniniai duomenys

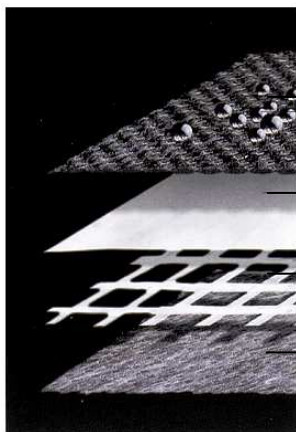
Duomenys apie gaminį

Permo[®] forte

Sudėtis	ketursluoksnė pluošto, tinklelio ir plėvelės iš poliolefino kombinacija
Spalva	grafito/balta
Svoris ploto vienetui, DIN EN 1849-1	≈175 g/m ²
Garų pralaidumas	≥1200 g/m ² 24 val.
S _d , koeficientas DIN 52615	≤0,02 m
Atsparumas plyšimui pagal DIN EN 12311-1	išilgai 530 N/5 cm skersai 380 N/5 cm
Pasipriešinimas vinių ištraukimui, pagal DIN EN 12310-1	išilgai 345 N skersai 360 N
Atsparumas vandeniui, pagal DIN 53886	> 1500 mm H ₂ O
Hidrofobavimas	iš abiejų pusių
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	75 m ²
m ² /Paletė	1500
Rulono svoris	≈17,5 kg



Viršutinis apsauginis sluoksnis neslidus, net ir drėgnas. Hidrofobinis apdorojimas, neleidžiantis medžiagai peršlapti ar atsirasti kapiliariniams efektams aplink vinius ir sąvaras.

Difuzinė plėvelė su s_d koeficientu ≤ 0,02 m.
Maksimali vėjo ir hidroizoliacija.

Beveik nesideformuojantis armuotas tinklelis. Tvirtumas iki 445 N/5 cm.

Apatinis apsauginis sluoksnis užtikrinantis viso stogo apsaugą.

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



KLÖBER
Always on Top