



Serge Ferrari AG  
CH-8193 Eglisau

26

EN 13859 – 2

## Stamisol Perform FI

System 3 / Notified body No. 0751 + No. 1812  
DOP No. F4773 – V5

PES/PU Spinnvlies mit Acrylatbeschichtung  
Non-tissé polyester/PU avec enduction polyacrylique  
Polyacrylic coating on polyester/PU non-woven

40m x 2.5 m x 0.35 mm

Unterdeck- und Unterspannbahnen für offene Fassaden  
Ecrans souple pour murs et cloisons extérieur ouvert  
Underlays for open walls

vor der künstlichen Alterung / nach der künstlichen Alterung  
avant vieillissement artificiel / après vieillissement artificiel  
before artificial ageing / after artificial ageing

Brandverhalten:  
Réaction au feu:  
Reaction to fire:

Classe B-s1,d0

Widerstand gegen Wasserdurchgang  
Résistance à la pénétration de l'eau  
Resistance to water penetration

Classe W 1

Classe W 1

Wasserdampfdurchlässigkeit  $s_d$   
Permeabilité à la vapeur d'eau  $s_d$   
Water vapour transmission properties  $s_d$

< 0.15 m

Zugfestigkeit in Längsrichtung:

Résistance en traction dans le sens longitudinal:  
Tensile strength in longitudinal direction:

280 N/5cm ( $\pm 10\%$ )

252 N/5cm ( $\pm 10\%$ )

Zugfestigkeit in Querrichtung:

Résistance en traction dans le sens transversal:  
Tensile strength in transverse direction:

230 N/5cm ( $\pm 10\%$ )

207 N/5cm ( $\pm 10\%$ )

Dehnung: (längs / quer)

Allongement (longitudinal / transversal)  
Elongation (longitudinal / transverse)

35 / 35 % ( $\pm 10\%$ )

25 / 29 % ( $\pm 10\%$ )

Widerstand gegen Weiterreißen (längs / quer):

Résistance à la déchirure (longitudinal / transversal):  
Tear resistance (longitudinal / transverse):

200 / 220 N ( $\pm 10\%$ )

Kältebiegeverhalten (Biegsamkeit):

Souples à basse température (pliability):  
Flexibility at low temperature (pliability):

-40 °C