



Serge Ferrari AG
CH-8193 Eglisau

24

EN 13859 – 2

Stamisol Extreme Color HI-FR

System 3 / Notified body No. 0751, No. 1140 + No. 1508
DOP No. F4742 – V5

PET/Glas Spinnvlies mit Acrylatbeschichtung
Non-tissé PET/verre avec enduction polyacrylique
Polyacrylic coating on PET / glas non-woven

26m x 2.5 m x 0.80 mm

Unterdeck- und Unterspannbahnen für offene Fassaden
Ecrans souple pour murs et cloisons exterieur 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: Classe B-s2,d0
Reaction to fire:

Widerstand gegen Wasserdurchgang
Résistance à la pénétration de l'eau
Resistance to water penetration
Classe W 1
Classe W 1

Wasserdampfdurchlässigkeit s_d
Perméabilité à la vapeur d'eau s_d
Water vapour transmission properties s_d
< 0.12 m

Zugfestigkeit in Längsrichtung:
Résistance en traction dans le sens longitudinal: 400 N/5cm ($\pm 10\%$) 340 N/5cm ($\pm 10\%$)
Tensile strength in longitudinal direction:

Zugfestigkeit in Querrichtung:
Résistance en traction dans le sens transversal: 400 N/5cm ($\pm 10\%$) 340 N/5cm ($\pm 10\%$)
Tensile strength in transverse direction:

Dehnung: (längs // quer)
Allongement (longitudinal / transversal) 30 / 30 % ($\pm 10\%$)
Elongation (longitudinal / transverse)

Widerstand gegen Weiterreißen (längs / quer): 330 / 330 N ($\pm 10\%$)
Résistance à la déchirure (longitudinal / transversal):
Tear resistance (longitudinal / transverse):

Kältebiegeverhalten (Biegsamkeit): -30 °C
Soupless à basse température (pliability):
Flexibility at low temperature (pliability):