



Serge Ferrari AG
CH-8193 Eglisau

20

EN 13859 – 2

Stamisol Extreme Color HI-FR F 4742

System 3 / Notified body No. 0751, No. 1140 + No. 1508
DOP No. F4742 – V3

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 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-s2,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	< 0.12 m	
Zugfestigkeit in Längsrichtung: Résistance en traction dans le sens longitudinal: Tensile strength in longitudinal direction:	400 N/5cm ($\pm 10\%$)	340 N/5cm ($\pm 10\%$)
Zugfestigkeit in Querrichtung: Résistance en traction dans le sens transversal: Tensile strength in transverse direction:	400 N/5cm ($\pm 10\%$)	340 N/5cm ($\pm 10\%$)
Dehnung: (längs // quer) Allongement (longitudinal / transversal) Elongation (longitudinal / transverse)	20 / 20 % ($\pm 10\%$)	7 / 12 % ($\pm 10\%$)
Widerstand gegen Weiterreißen (längs / quer): Résistance à la déchirure (longitudinal / transversal): Tear resistance (longitudinal / transverse):	280 / 280 N ($\pm 10\%$)	
Kältebiegeverhalten (Biegsamkeit): Soupless à basse température (pliability): Flexibility at low temperature (pliability):	-30 °C	