

COOL COLORS Technology

Equipée de la technologie innovante «cool colours», ESTEREL propose la solution optimale pour les surfaces exposées au soleil. Les pigments de cette qualité remettent jusqu'à 80% du rayonnement infrarouge de la lumière solaire et réduisent l'échauffement de la surface jusqu'à 25%.

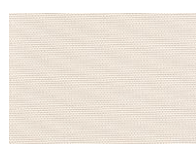
Equipped with the innovative technology «cool colours», ESTEREL offers the optimal solution for surfaces exposed to the sun. The pigments of this synthetic quality remit up to 80% of the radiations in the near infrared range of sunlight and reduce the heating of the surface by up to 25%.



5113 ESTEREL



COL. 0



COL. 13



COL. 15



COL. 16



COL. 30



COL. 35



COL. 50



COL. 55



COL. 63



COL. 70



COL. 72



COL. 74



COL. 75



COL. 77

Laize - Width - Breite - Altezza : 140 cm

Nombre de coloris : 14

Poids - Weight - Gewicht - Peso : 812 g/ml

Composition - Zusammensetzung - Composizione :

85 % CLF 15 % PES

Utilisation - Use - Gebrauch - Uso :



Martindale 50 000 trs

Norma - Norme - Standard - Norm : EN1021 1&2, BS5852 0&1, IMO FTC Part8, CAL117, NFPA260

