

FICHE TECHNIQUE

LAC 680

UTILISATIONS:

Toits et Bâches de camions, Protection de Marchandises Couvertures de Terrasses, Tauds de Bateaux Banderoles, Sérigraphie + Divers et Multiples Applications...

DESCRIPTION DU PRODUIT

LAIZE 320 cm MASSE 680 g/m^2

SUPPORT Polyester haute ténacité 1100 dTex PES HT 990 den

ENDUCTION PVC LOWICK® ENDUCTION 2 FACES

FINITION CLEANGARD® double face

COLORIS BLANC

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

RESISTANCE RUPTURE 220/210 daN/5Cm NF EN ISO 1421

RESISTANCE DECHIRURE 30/25 daN EN 17679 / DIN 53363

ADHERENCE 8 daN / 5 cm NF EN ISO 2411
TENUE AU FROID - 30°C (-22°F) NF EN 1876-2
TENUE AU A CHALEUR 70°C (450°F)

TENUE A LA CHALEUR 70°C (158°F) Durée du test 24 H

RESISTANCE AU FEU < 100 mm/min DIN 75 200

Saint Clair Textiles se réserve le droit de modifier ces caractéristiques dans l'intérêt du produit. Ces informations techniques sont des valeurs moyennes, avec une tolérance de +/- 10%.

