



Scapa 2952

Masquage grande surface

DESCRIPTION

Scapa 2952 est un film à lisière en polyéthylène, adhésivé sur un bord par une toile avec masse adhésive caoutchouc. Ruban adhésif toilé extra large (film environ 30mm de large). Scapa 2952 est blanc (film) et bleu (lisière toile)

CARATERISTIQUES

- Utilisation en intérieur et en extérieur.
- Protection de surface extra-large pendant la rénovation de façades.
- Idéal pour protection extérieure nécessitant une grande stabilité.

AVANTAGES

- Pas de taches.
- Bords nets et propres
- Gain de temps et protection à long terme
- Le film électrostatique haute densité se maintient au support et prévient les coulures
- Convient aux applications pinceau et projection
- Bonne résistance à l'eau et aux agents chimiques
- Pas de résidu
- Bonne adhérence sur la plupart des supports difficiles
- Application simple et rapide (solution 2 en1)

Version: 2 Date: 20/12/2016 Page: 1 of 2

www.scapa.com

PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

Propriétés Techniques	Valeur Nominale	Unité	Méthode d'essai
Épaisseur du papier adhésif	0.3	mm	AFERA 5006
Épaisseur du film de PE	0.018	mm	AFERA 5006
Tenue en température	-10°C à +70°C	°C	-
Adhésion sur de l'acier	3.8	N/cm	ASTM D3330

PRÉSENTATION STANDARD

• Largeur du rouleau: 550 mm; 1100 mm; 1600 mm; 2300 mm (Largeur rouleau: 30 mm)

Longueur du rouleau: 16 m, 18 m
Conditionnement: Individuel
Axe / Mandrin: 25 mm, carton

RECOMMENDATIONS

Les rouleaux doivent être stockés à plat, dans leur emballage d'origine, à l'abri des poussières, de la lumière, de l'humidité et des émanations de solvant, à une température comprise entre +10°C et +30°C. Il est recommandé de ne pas dépasser une date d'utilisation de 6 mois après la date de fabrication. Les surfaces doivent être propres, sèches, exemptes de poussière, de graisse, d'huile ou de tout autre contaminant.

Version: 2 Date: 20/12/2016 Page: 2 of 2