

## BARNIER<sup>®</sup> 2952

La bande à lisière - 2 en 1 - Protection extra large

### DESCRIPTION

Le 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).

### CARACTERISTIQUES

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

### AVANTAGES

- Application simple et rapide (solution 2 en1) - 14 jours sans résidus
- Bonne adhérence sur la plupart des supports difficiles
- Gain de temps et protection à long terme
- Protection extra large lors d'opération de ravalement de façade
- Convient aux applications pinceau et projection
- Le film électrostatique haute densité se maintient au support et prévient les coulures
- Bords nets et propres

### PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

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

Note:

\*\*\*This will be taken from the core product for the SAP Material Group\*\*\*

## PRÉSENTATION STANDARD

- Axe / Mandrin: 25 mm, carton
- Conditionnement: Individuel
- Longueur du rouleau: 16 m, 18 m
- Largeur du rouleau: 550 mm ; 1100 mm ; 1600 mm ; 2300 mm (Largeur rouleau : 30 mm)

## RECOMMANDATIONS

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.