

## 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 35mm 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 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 ruban	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: 550mm ; 1100mm ; 1600mm ; 2300mm ; 2600mm

## 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 12 mois après la date de fabrication. Les surfaces doivent être propres, sèches, exemptes de poussière, de graisse, d'huile ou de tout autre contaminant.