

# ECRAN SM 300

## DESCRIPTION

<b>Armature</b>	Non tissé de fibres polyester et polypropylène multicolores thermofixées
-----------------	--

## UTILISATION ET MISE EN ŒUVRE

Utilisation :

Ecran de séparation mécanique sur maçonnerie ou tout autres support rugueux pour système PVC

Ecran de séparation chimique dans le cas de réfection sur ancien revêtement pour système PVC

Mise en œuvre :

Déroulé à sec sur le support

## DIMENSIONS

<b>Epaisseur (mm)</b>	≥ 1,7
<b>Largeur (m)</b>	2 (± 3%)
<b>Longueur (m)</b>	50
<b>Poids du rouleau ( Environ kg)</b>	30 ± 10%
<b>Stockage</b>	A protéger des UV

## CARACTERISTIQUES

DEFINITION		NORMES	VALEURS
Propriété en traction	Force maximale L x T	NF EN ISO 10 319	≥ 3,5 x ≥ 5,0 kN/m
	Allongement L x T (%)	NF EN ISO 10 319	≥ 70 x ≥ 80
Résistance au poinçonnement statique		NF EN ISO 12 236	≥ 0,9 kN
Résistance poinçonnement dynamique		NF EN 918	≥ 24 mm

Ce produit est mis en œuvre conformément aux dispositions des documents de référence en vigueur. Ce document n'est qu'indicatif, IKO-AXTER se réserve le droit de modifier la composition et les modes d'utilisation des produits, en fonction de l'évolution des connaissances et des techniques.