

Toile adhésive en PE-rétiné ultrarésistant

- cod. 11128080 - cod. 11128082 - cod. 11128084

- cod. 11128086 - cod. 11128088 - cod. 11128090



DESCRIPTIF

Toile armée en PE avec adhésif synthétique haute performance en caoutchouc-résine.

CARACTÉRISTIQUES :

- excellente réflexion de la chaleur et de la lumière.
- faible taux de pénétration de l'eau; humidité.
- forte étanchéité.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES	
Épaisseur de l'adhésif	80 microns
Épaisseur totale	180 microns
Résistance à la déchirure	15 N/25 mm
Adhérence	≤20 cm
Étanchéité	2,000+ Min.
Température de fonctionnement	-20 °C ~ +80 °C

DIMENSIONS

CODE	LARGEUR [mm]	LONGUEUR [m]	COULEUR
11128080	50	50	Argent
11128082	50	50	Noir
11128084	50	50	Blanc
11128086	50	50	Jaune
11128088	50	50	Bleu
11128090	50	50	Rouge

ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
11128080	PE SCRIM TAPE RUBAN DE CONDUIT ULTRA-RÉSISTANT 50 MT X 50 MT - ARGENT
11128082	PE SCRIM HEAT RUBAN DE CONDUIT ULTRA-RÉSISTANT 50 MT X 50 MT - NOIR
11128084	PE SCRIM TAPIS RUBAN ADHÉSIF ULTRA-RÉSISTANT 50 MT X 50 MT - BLANC
11128086	RUBAN DE CONDUIT EN TISSU EN PE ULTRA-RÉSISTANT 50 MT X 50 MT - JAUNE
11128088	
11128090	RUBAN DE CONDUIT EN TISSU EN PE ULTRA-RÉSISTANT 50 MT X 50 MT - ROUGE

Tous les droits relatifs à cette publication sont de propriété exclusive de Tecnosystemi SpA.
Tecnosystemi SpA se réserve le droit d'apporter toute les modifications nécessaires, sans préavis et pour des exigences techniques ou commerciales.