

BARNIER® 1201

Toile premium multi-usages

DESCRIPTION

Scapa 1201 est un tissu imprégné résistant et imperméable, enduit d'une masse adhésive caoutchouc. Scapa 1201 est disponible en coloris blanc, noir, bleu, vert, rouge, jaune et gris.

CARACTERISTIQUES

- Renfort, repérage, maintien, reliure, bordage et décoration
- Film de protection d'instructions, brochures, prospectus etc.
- Convient pour toutes applications de raccord sauf sur les substrats siliconés.
- Film de lamination d'étiquettes pour les applications de découpe à grande vitesse

AVANTAGES

- Excellentes propriétés imperméables
- Très résistant et robuste
- Maléable et hautement conformable
- Bonne résistance à l'abrasion
- Bonnes propriétés de déroulement
- Déchirable à la main
- Ecriture possible sur le produit
- Disponible dans une large gamme de coloris
- Bonne adhérence initiale (tack) et finale
- Température de service: -15°C à +70°C

PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

Propriétés Techniques	Valeur Nominale	Unité	Méthode d'essai
Adhésion sur acier	3,7	N/cm	AFERA 5001
Épaisseur totale	0.28	mm	AFERA 5006
Résistance à la traction	100	N/cm	AFERA 5004
Allongement à la rupture	10	%	AFERA 5004

Note:

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

PRÉSENTATION STANDARD

- Longueur du rouleau: 25 mètres
- Largeur du rouleau: 19, 25 et 50 mm
- Axe / Mandrin: mandrin en carton 50 mm neutre
- Largeur: Autres largeurs possibles sur demande

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. Dans ces conditions, la durée de stockage des rouleaux dans un climat tempéré ne doit pas dépasser 12 mois. Les surfaces doivent être propres, sèches, exemptes de poussière, de graisse, d'huile ou de tout autre contaminant.