

FICHE TECHNIQUE

MSF 3xxxx - Finixa premium+ adhésif pour peinture en spray & absorbeur d'humidité

Propriétés

Couleur :	Violet	
Film :	HDPE	
Densité :	1,145 g / cm ³	DIN EN 1183
Épaisseur :	15 µm	GPA (profil d'épaisseur)
Résistance à la traction <i>dans le sens machine</i> :	40 N / mm ²	ASTM D882
Résistance à la traction <i>dans le sens transversal</i> :	25 N / mm ²	ASTM D882
<i>Sens de la machine de la force d'étirement</i> :	210 %	ASTM D882
Résistance à l'étirement <i>dans le sens transversal</i> :	400 %	ASTM D882
Dart Drop :	45gr	ASTM 1709-91
Traitement Corona :	Oui	
Absorption de l'humidité :	Oui	
Résistant à la chaleur jusqu'à :	110°C	
Dimensions :	Voir le tableau ci-dessous	

Références au stockage et à la durée de conservation

Durée de conservation	2 ans
Température de stockage :	+ 20°C / ± 10°C
Humidité relative :	30-90%.
Stockage :	dans un espace fermé
Évitez l'exposition aux UV :	à éviter

Vue d'ensemble

Référence	Longueur	largeur	Poids net	Unité de vente	Nombre dans l'emballage	Nombre par palette	Pays d'origine
MSF 34015	150M	4.0M	10.66	1.00	1.00	28.00	UE
MSF 35012	120M	5.0M	7.78	1.00	1.00	32.00	UE
MSF 36010	100M	6.0M	7.78	1.00	1.00	32.00	UE

Les informations ci-dessus sont données de bonne foi. Toutefois, l'attention de l'utilisateur est attirée sur le fait que l'utilisation du produit à des fins autres que celles pour lesquelles il a été développé peut être dangereuse. Les chiffres indiqués sont des valeurs moyennes et ne représentent pas des valeurs minimales ou maximales pour des utilisations spécifiques. Chemicar Europe ne peut être tenu pour responsable des éventuels défauts du produit ; il appartient au client de décider du type de produit qu'il juge adapté à l'application en question.