

**DESCRIPTION**

- Très résistant au vieillissement
- Autocollant simple face
- Compatible avec le silicone, le thiokol ou d'autres composés de jointoiment
- Résistant à l'eau salée, aux produits chimiques, au savon et aux détergents
- Cellules fermées
- Sans plastifiant

APPLICATIONS

- Peut servir aussi bien pour les châssis aluminium et les châssis bois ou PVC.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Résistance finale complète (heures)	0.033
Résistance à la compression: DIN 53577	30%: 0,05 N/mm ² 50%: 0,12 N/mm ² 70%: 0,25 N/mm ²
Perméable à la vapeur d'eau à l'épaisseur de 2 mm: DIN 53122 (par 24h)	1.8 g/m ²
Allongement: DIN 53575	Dans la longueur : 2,9 N/mm Dans la largeur : 2,0 N/mm
Extension: DIN 53571	Dans la longueur : 176% Dans la largeur : 168%
Absorption de l'eau	Na 7 dagen: 0,7%, na 28 dagen: 0,8% (DIN 53428)
Résistance à la température	-80°C - +100°C
Durée de conservation du produit non ouvert	12 mois

EMBALLAGE ET COULEURS

Gris
9 x 2 mm : 26 x rouleau 5X 20M/carton - 650 pièces/palette
9 x 3 mm : 20 x rouleau 5X 20M/carton - 500 pièces/palette
9 x 4 mm : 16 x rouleau 5X 20M/carton - 400 pièces/palette
9 x 5 mm : 22 x rouleau 5X 10M/carton - 550 pièces/palette
15 x 3 mm : 12 x rouleau 5X 20M/carton - 300 pièces/palette
20 x 3 mm : 8 x rouleau 5X 30M/carton - 400 pièces/palette
30 x 5 mm : 32 x rouleau 10M/carton - 800 pièces/palette
40 x 3 mm : 4 x rouleau 5X 30M/carton - 120 pièces/palette

Cette fiche remplace tous les documents précédents. Les données sur cette fiche sont rédigées selon les derniers résultats de notre laboratoire. Les caractéristiques techniques peuvent être adaptées ou changées. Notre responsabilité ne peut être engagée en cas d'incomplet. Avant la mise en oeuvre, il faut s'assurer que le produit employé convienne à son usage. Des tests préalables sont nécessaires. Les conditions de garantie sont régies par nos conditions de vente, les usages et la législation.