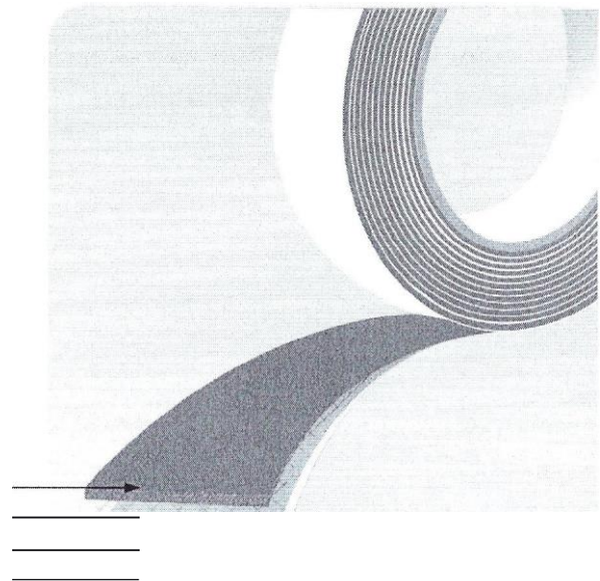


Informations techniques sur le produit

Ruban d'étanchéité autocollant simple face en mousse de polyéthylène réticulé à cellules fermées avec cuir, renforcé avec un support non-tissé.

Structure du produit

Support, mousse PE, renforcement de traction anthracite ou blanc, support non-tissé, auto-adhésif, film PO siliconé, blanc



Champ d'application

VITOGLAS 120 est utilisé pour l'étanchéité et l'isolation.

Il est notamment utilisé comme bande de garniture dans la construction de fenêtres avec scellement ultérieur.

Avantages du produit

- Forte adhérence sur diverses surfaces
- Peut également être traité à basse température
- À cellules fermées, absorbe donc très peu l'humidité
- Résistant à l'eau et à un grand nombre de produits chimiques courants
- Très bonnes propriétés d'isolation thermique
- Compatible avec verre acrylique

Données techniques

Épaisseur	2 - 6 mm
Poids volumique (DIN EN ISO 845)	33 kg/m ³
Dureté à la compression (DIN EN ISO 3386-1)	
à 25	35 kPa
à 50 %	100 kPa
Déformation permanente après compression (DIN EN ISO 1856-C)	
22 h à 23 °C et 25 % de compression	20 %
0,5 h après décharge	10 %
24 h après décharge	
Conductivité thermique (ISO 8302)	0,038 W/m-K