



Fiche technique

OMEGA Etanchéité de vis

Il s'agit d'une bande de caoutchouc alvéolaire collante d'un seul côté, appliquée en tant qu'étanchéité pour clous/vis au niveau du contre-lattage. Prédécoupage pour étanchéité ponctuelle (70/70 mm).

Domaines d'application

- Etanchéité pour clous/vis pour membranes de sous-toiture
- Etanchéité pour clous/vis pour ossature secondaire de façade

Disponible dans les dimensions suivantes

Code article	Unités / rouleaux	Contenu du carton
30MSD70706	135 Pièces	7 Rouleaux

Caracteristiques techniques

Composition	Caoutchouc alvéolaire	Epaisseur	6 mm
Résistance à la température	-30-100 °C	Température de mise en œuvre	5-40 °C
Densité	175 kg/m ³	Résistance aux UV	Durable
Stockage	2 ans, au frais et au sec		

Directive de traitement

OMEGA Étanchéité de vis

Info

Coller OMEGA Étanchéité pour vis directement sous le lattage de toiture sur le lé de toiture. Il convient de respecter les exigences de l'ÖNORM B 4119 et la notice ZVDH.



ISOCELL GmbH & Co KG
Gewerbestraße 9
5202 Neumarkt am Wallersee
+43 6216 4108
office@isocell.at

ISOCELL France
170 Rue Jean Monnet
29490 Guipavas
+33 2 98 42 11 00
contact@isocell-france.fr

ISOCELL Sverige AB
Torshamnsgatan 35
164 40 Kista
+46 10-130 25 01
info@isocell.se

ISOCELL Schweiz AG
Herbergstrasse 29
9524 Zuzwil
+41 71 940 06 72
office@isocell.ch

ISOCELL Bureel België
Außenborner Weg 1
4770 Amel
+32 80 39 90 58
office@isocell.be

ISOCELL
www.isocell.com