



FICHE PRODUIT

OMEGA NDB Bande d'étanchéité pour zone clouée ESK

C'est une bande adhésive en bitume (un seul côté) qu'on collera de façon continue entre le lé de sous-toiture ouvert à la diffusion et le contre-liteau. La bande empêche la pénétration de l'eau de pluie et garantit une étanchéité optimale au vent de la construction. L'étanchéité à la pluie a été testée par Holzforschung Austria (Institut de recherche sur le bois n° de la commande. 203/2003/2 - T/HH).

DOMAINES D'APPLICATION

- Joint pour clous pour écrans de sous-toiture

AVANTAGES

- Facile à utiliser
- Bonne adhérence des écrans de sous-toiture sur du bois
- Bonne élasticité

DISPONIBLE DANS LES DIMENSIONS SUIVANTES

Type	ESK	ESK	ESK	ESK
Largeur de rouleau	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm
Longueur de rouleau	10 m	10 m	10 m	10 m
Contenu du carton	20 Rollen	16 Rollen	16 Rollen	12 Rollen

DONNEES TECHNIQUES DU PRODUIT

Composition	Bande en bitume autocollante
Épaisseur	2 mm
Résistance à la température	-40 °C - 100 °C
Température de mise en œuvre	5 °C - 40 °C
Stockage	1 ans; au frais et au sec

OMEGA NDB Bande d'étanchéité pour zone clouée ESK

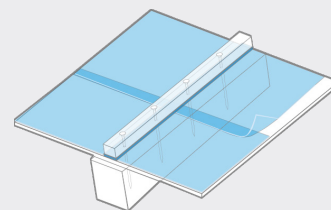
Pour la version bande adhésive unilatérale :

Coller la bande d'étanchéité OMEGA NDB ESK pour zone clouée sur le lé de sous-toiture directement sous le contre-liteau

La bande d'étanchéité entoure entièrement le clou et il en résulte une percée à 100 % étanche.

Voir les instructions d'utilisation pour les écrans de sous-toiture OMEGA.

Respecter les normes Françaises de pose.



ISOCELL GmbH & Co KG

Gewerbstraße 9
5202 NEUMARKT AM WALLERSEE | Österreich
Tel.: +43 6216 4108
office@isocell.at

ISOCELL SCHWEIZ AG

Herbergstrasse 29
9524 ZUZWIL | Suisse /Schweiz
Tel.: +41 71 940 06 72
office@isocell.ch

ISOCELL FRANCE

170 Rue Jean Monnet | ZAC de Prat Pip Sud
29490 GUIPAVAS | France
Tél.: +33 2 98 42 11 00
contact@isocell-france.fr

ISOCELL BUREEL BELGIË

Außenborner Weg 1 | Schoppen
4770 AMEL | Belgique
Tel.: +32 80 39 90 58
office@isocell.be

ISOCELL Sverige AB

Torshamnsgatan 35
164 40 KISTA | Sverige
Tel.: +46 10 130 25 00
info@isocell.se

ISOCELL
www.isocell.com