

# OMEGA PLASTO Bande



DANS LE RÔLE PRINCIPAL



Étanchéité optimale pour : CHEMINÉE | SOUBASSEMENT | FENÊTRE | PENETRATIONS



Bande adhésive BUTYLE  
résistante à l'eau



Souple



Extensible



Enduisable



Fort pouvoir  
adhésif

**ISOCELL**

# CHEMINEE | SOUBASSEMENT | FENÊTRE | PENETRATIONS

## DESCRIPTION

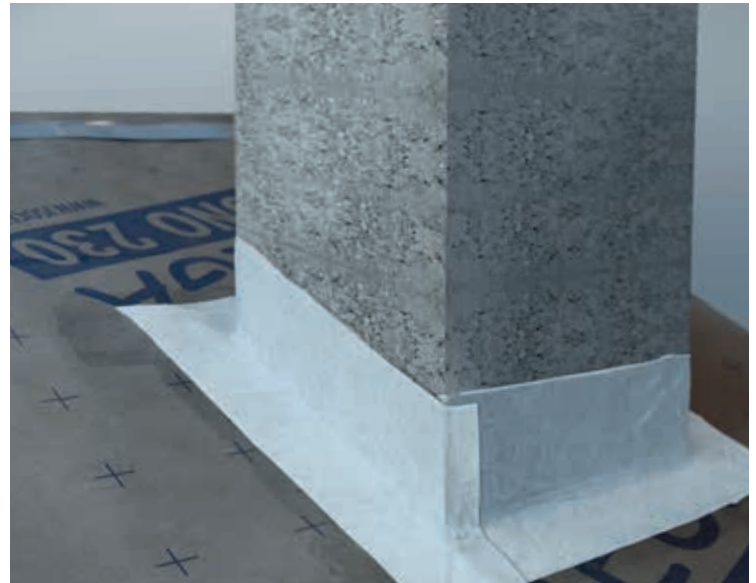
OMEGA PLASTO est une bande adhésive extensible en butyle avec un support en non tissé qui peut être enduit ou peint. La surface de collage est dotée d'un liner à division asymétrique. La division du liner permet une exécution soignée au niveau des jonctions et angles. La bande adhésive est utilisée en complément d'autres travaux d'étanchéité, mais aussi pour réaliser la seconde couche drainante sous l'appui de fenêtre.

Epaisseur : 0,8 mm

Température de mise en œuvre : dès - 5° C



# OMEGA PLASTO Bande

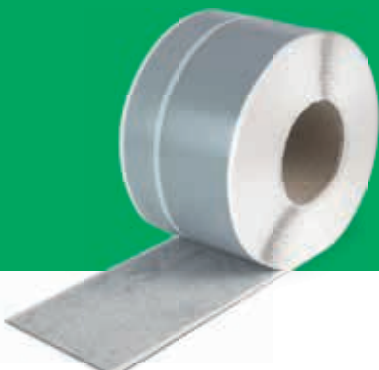


**GEPRÜFT:**  
**STAUWASSERDICHT**

La bande OMEGA PLASTO, associée à la pâte d'étanchéité OMEGA Po-Bit, a été vérifiée du point de vue de l'étanchéité aux eaux stagnantes, conformément à la directive « Raccord d'étanchéité des ouvrages au niveau des portes et fenêtres toute hauteur », partie 2. (HFA 2281/2019/G-BF)



# OMEGA PLASTO Bande



## DONNEES PRODUIT

Matériau	Bande adhésive butyle avec support non tissé spunbond
Epaisseur	0,8 mm
Rés. aux températures	- 40 °C - + 100 °C
Temp. de mise en œuvre	- 5 °C - + 40 °C
Résistance aux UV	4 mois
Couleur	gris, avec non tissé blanc
Stockage	2 ans, froid et sec
Classe de feu	E

## DISPONIBLE DANS LES DIMENSIONS SUIVANTS

Largeur rouleau	Longueur rouleau	Division liner
75 mm	25 m	30 / 45
100 mm	25 m	30 / 70
160 mm	25 m	30 / 130
200 mm	25 m	30 / 170
250 mm	25 m	30 / 220
300 mm	20 m	30 / 120 / 150
450 mm	15 m	30 / 210 / 210

## ACCESSOIRES RECOMMANDES

Primer pulvérisable **UNI XL / UNI SPRAY**

Pour optimiser l'adhérence de rubans adhésifs. Se caractérise par sa mise en œuvre rapide.

Température de mise en œuvre : dès -5°C



Pâte d'étanchéité **OMEGA PoBit**

Etanchéité bitume élastomère en phase aqueuse, prête à l'emploi, monocomposant. OMEGA PoBit Pâte d'étanchéité convient particulièrement aux travaux d'étanchéité sans joints de zones critiques, au niveau des portes et fenêtres, en tant que seconde couche drainante sous les appuis de fenêtres, pénétrations et l'étanchéité de soubassement en extérieur.

Conforme à ETAG 005

Marquage CE selon la norme EN 15814

Température de mise en œuvre : dès +5°C

Accessoire supplémentaire sur demande



VIDEO

### ISOCELL GmbH & Co KG

Gewerbestraße 9 | 5202 Neumarkt am Wallersee

Tel.: +43 6216 4108-0 | Fax: +43 6216 7979

E-Mail: office@isocell.at | WWW.ISOCELL.COM

# ISOCELL

