



Nastro in alluminio **OMEGA AB**

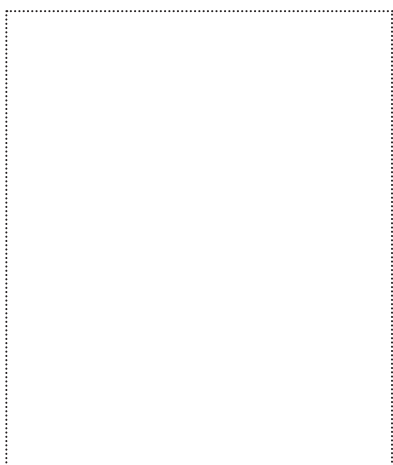
Al fine di assicurare l'ermeticità e la tenuta di vento dell'involucro dell'edificio, è necessario rendere stagni in modo durevole le pellicole o i pannelli di legno previsti a tale scopo in corrispondenza di sovrapposizioni, giunti, raccordi e penetrazioni. Il nastro in alluminio OMEGA AB possiede un supporto antistrappo, realizzato con una pellicola composita in alluminio / poliestere, rivestito con un adesivo bituminoso avente una buona aderenza nonché un'elevata resistenza all'invecchiamento e ai raggi UV.

UTILIZZO PREVISTO

- serve come nastro per riparazioni nel tetto
- per la chiusura ermetica e l'incollaggio di giunti, grondaie, lamiere di gronda e conversa nonché tubi di ventilazione e di scolo e raccordi
- per raccordi soglia esterni

VANTAGGI

- forte aderenza
- pellicola protettiva divisa
- resistente ai raggi uv



DISPONIBILE NELLE SEGUENTI TAGLIE

Larghezza rotolo	50 mm	100 mm	150 mm	200 mm	300 mm
Lunghezza rotolo	10 m	10 m	10 m	10 m	10 m
Contenuto cartone / rotoli	12	6	4	3	2
Divisione pellicola protettiva	-	50/50	75/75	100/100	150/150

DATI PRODOTTO

Composizione	Compound ALU/ PETP / Bitume elastomerico
Spessore	1,5 mm
Temperatura di lavorazione	- 5 °C - + 40 °C
Termostabilità	- 40 °C - + 100 °C
Resistenza ai raggi UV	durevole
Colore	argento/nero
Stoccaggio	al fresco e all'asciutto

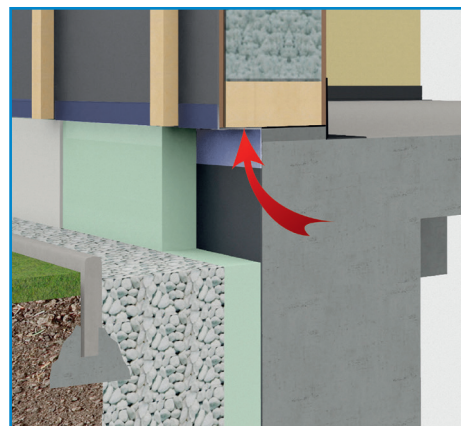
DIRETTIVA DI LAVORAZIONE

Nastro in alluminio **OMEGA AB**

I materiali da lavorare devono essere esenti da polvere e grasso, inoltre i fondi devono essere anche asciutti e solidi. Il nastro in alluminio OMEGA AB assolve la funzione della chiusura a tenuta e non quella di un accoppiamento di forza. La migliore aderenza al fondo è ottenuta in combinazione con il primer adesivo BUBI LF oppure con il primer UNI.

I nastri di butile e di bitume hanno un peso proprio elevato.

Nel montaggio in aree aggettanti come per es. soffitto, sporgenze, intradossi, in cui la forza di gravità agisce direttamente sul nastro, occorre fissare quest'ultimo meccanicamente.



ISOCELL GmbH
Gewerbestraße 9
5202 NEUMARKT AM WALLERSEE | Österreich
Tel.: +43 6216 4108 | Fax: +43 6216 7979
office@isocell.at

ISOCELL SCHWEIZ AG
Herbergstrasse 29
9524 ZUZWIL | Suisse /Schweiz
Tel.: +41 71 544 47 20
office@isocell.ch

ISOCELL FRANCE
170 Rue Jean Monnet | ZAC de Prat Pip Sud
29490 GUIPAVAS | France
Tél.: +33 2 98 42 11 00 | Fax: +33 2 98 42 11 99
contact@isocell-france.fr

ISOCELL BUREEL BELGIË
Außenborner Weg 1 | Schoppen
4770 AMEL | Belgique
Tel.: +32 80 39 90 58 | Fax: +32 80 39 97 68
office@isocell.be

ISOCELL Sverige AB
Gamla Stallet | Stora Väsby
194 37 UPPLANDS VÄSBY | Sverige
Tel.: +46 10 130 25 01
office@isocell.se

ISOCELL
www.isocell.com