

# BANDES D'ÉTANCHÉITÉ AU CLOU ADHÉSIVES M900 ASF ET ADF

Assurer l'étanchéité des écrans Multivap  
au niveau des contre-lattes



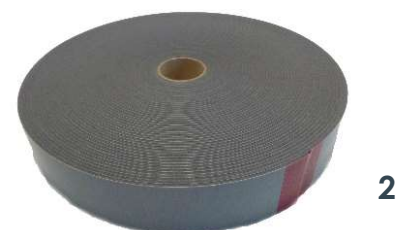
Les bandes d'étanchéité au clou M900ASF et M900ADF possèdent une mousse avec adhésif en version simple ou double-face. Elles sont idéales pour assurer l'étanchéité des écrans Multivap® au niveau des perforations provoquées par la fixation des contre-lattes.

## Bande d'étanchéité au clou – M900ASF (1)

Bande mousse avec adhésif simple-face

## Bande d'étanchéité au clou – M900ADF (2)

Bande mousse avec adhésif double-face



Caractéristiques techniques

Bande M900 ASF & ADF			
Composition			
Mousse	Mousse à cellules fermées	Polyéthylène	3mm
Adhésif	Simple-Face ou double-face	Caoutchouc synthétique	
Dimensions			
Épaisseur	DIN EN 1942		3mm
Largeur	60mm		
Longueur	30m		
Caractéristiques Techniques			
Masse	ISO 845	30Kg/m3	
Résistance à l'élongation	ISO 1926	L : 125 kPa T : 115 kPa	
Résistance à la traction	ISO 1927	L : 325kPa T : 220 kPa	
Résistance en température	-30°C à +80°C		
Température d'application	+5°C à 40°C		

Mise en œuvre

- Appliquer la bande M900 dans l'axe du positionnement des contre-lattes en partant de l'axe du faitage jusqu'au bas de l'écran.
- Dans le cadre de la mise en œuvre de l'écran de sous-toiture Multivap® 900M+, la Bande Adhésive M900 peut être utilisée uniquement si le support est continu.