



Réno!

# AEROSTIC +



## MASTIC COLLE POUR COLLER LES PARE-VAPEUR SUR SUPPORTS PORCEUX



### /// DOMAINES D'APPLICATION

PRISE RAPIDE

ULTRA RÉSISTANT

FIXATION EXTRA FORTE

TOUT SUPPORT

Mastic utilisable en application afin d'assurer le collage des pare-vapeur AEROVAP sur supports poreux.

Le mastic AEROSTIC+ peut aussi assurer le collage des revêtements de ces mêmes membranes. L'AEROSTIC+ peut assurer une étanchéité des trous en dessous des contre-lattes. Colle et produit d'étanchéité, élastique et souple, AEROSTIC+ peut être utilisé sans primaire pour de nombreuses applications. AEROSTIC+ se distingue par une faible consommation et sa rapidité de mise en œuvre. Les surfaces doivent être propres, dépoussiérées, exemptes de graisses et de parties friables. Conforme à la norme DIN 4108-11.

**Température d'application :**

Possible de -10°C jusqu'à +50°C (température des matériaux, tests internes Everad).

Les meilleures performances sont obtenues entre +10°C et +25°C.

**Nettoyage :**

Retirer la colle non polymérisée avec une spatule et nettoyer avec de l'eau savonneuse.

Les supports doivent être secs, propres et dépoussiérés.

Dans ces conditions, aucun primaire n'est nécessaire.

SOLUTION SYSTÈME  
PRODUITS ASSOCIÉS  
PARE-VAPEUR  
ETANCHEITÉ  
À L'AIR



- Ⓐ TACK IMMÉDIAT
- Ⓐ SIMPLE À POSER
- Ⓐ UTILISABLE SUR TOUS LES SUPPORTS RUGUEUX OU PORCEUX
- Ⓐ FLEXIBILITÉ EXTRÊME
- Ⓐ SANS ISOCYANATE, NI SOLVANT NI SILICONE
- Ⓐ CANULE PRÉDÉCOUPÉE POUR ASSURER UN CORDON DE 8mm

Composition  
Température d'application  
Résistance à la température  
Stockage  
Conservation

Colle à base de copolymères acrylate modifiés  
+5°C à +40°C  
-20°C à +80°C  
Entre +5°C et +25°C en position verticale, à l'abri du soleil.  
24 mois en emballage d'origine fermé et stocké  
au sec et de préférence à température tempérée.



310ml  
MASTIC BLEU

**SALOLA**  
ENVIRONNEMENT