



AEROSTIC +

MASTIC COLLE POUR COLLER LES PARE-VAPEUR SUR SUPPORTS POREUX

100%
GAULÉ
FABRIQUÉ EN FRANCE



/// 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, dépourvues, 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 dépourvus. Dans ces conditions, aucun primaire n'est nécessaire.

- Ⓐ TACK IMMÉDIAT
- Ⓐ SIMPLE À POSER
- Ⓐ UTILISABLE SUR TOUS LES SUPPORTS RUGUEUX OU POREUX
- Ⓐ 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.

