



**MATÉRIEL**  
**ÉLECTRIQUE**

A classer > stock

---



**Référence** : SOA109908

**Fournisseur** : ARIC

**Marque** : SOCODA

Silicone Bâtiment Blanc 310ml

Informations complémentaires



Le **Silicone Neutre Blanc 310ml** est conçu pour l'obturation, le resserrage, le jointage et le collage. Conditionné en cartouche de 310ml, ce silicone neutre s'applique avec un pistolet manuel ou pneumatique et adhère avec la plupart des supports du bâtiment comme par exemple béton, bois, pierre, etc.

#### **Application en intérieur ou en extérieur pour :**

• Obturateur élastique en miroiterie/vitrierie • Resserrage de menuiserie bois, alu, PVC et métal • Préfabrication lourde : joint de terrasse et panneaux de façade • Préfabrication légère : joint de murs-rideaux, façades-panneaux, menuiserie métallique, bois et PVC • Collage de tous matériaux soumis à des vibrations

#### **Avantages du Silicone Neutre 310ml :**

• Utilisable en intérieur et extérieur grâce à une excellente résistance aux agressions climatiques • Utilisable sur la plupart des matériaux de construction, il s'applique facilement, a une bonne adhérence et a une réticulation rapide • Sans odeur, pour un plus grand confort d'utilisation • Neutre, il adhère à la plupart des surfaces poreuses et non-poreuses • Excellente résistance aux agressions chimiques et au vieillissement

#### **Caractéristiques du Silicone Neutre Transparent 310ml :**

• Application : Tous les matériaux de construction usuels • Température d'application : +1°C à +30°C • Pelliculation : Surface sèche après env. 5min • Mastic Silicone Neutre à base en Polysiloxane • Consistance : Pâteux • Système de durcissement : par l'humidité de l'air • Densité : 1,00g/mL • Niveau d'émission de substances volatiles présentant un risque de toxicité : A+ (Très Faibles Émissions) • Résistance aux températures : -60°C à +180°C • Couleur : Blanc • Conditionnement : en Cartouche de 310ml • Norme : SNJF 1ère catégorie – EN15651-1 et 2 – ISO11600

Le **Silicone Neutre Blanc 310ml** est conçu pour l'obturation, le resserrage, le jointage et le collage. Conditionné en cartouche de 310ml, ce silicone neutre s'applique avec un pistolet manuel ou pneumatique et adhère avec la plupart des supports du bâtiment comme par exemple béton, bois, pierre, etc.

#### **Application en intérieur ou en extérieur pour :**

• Obturateur élastique en miroiterie/vitrierie • Resserrage de menuiserie bois, alu, PVC et métal • Préfabrication lourde : joint de terrasse et panneaux de façade • Préfabrication légère : joint de murs-rideaux, façades-panneaux, menuiserie métallique, bois et PVC • Collage de tous matériaux soumis à des vibrations

#### **Avantages du Silicone Neutre 310ml :**

• Utilisable en intérieur et extérieur grâce à une excellente résistance aux agressions climatiques • Utilisable sur la plupart des matériaux de construction, il s'applique facilement, a une bonne adhérence et a une réticulation rapide • Sans odeur, pour un plus grand confort d'utilisation • Neutre, il adhère à la plupart des surfaces poreuses et non-poreuses • Excellente résistance aux agressions chimiques et au vieillissement

#### **Caractéristiques du Silicone Neutre Transparent 310ml :**

• Application : Tous les matériaux de construction usuels • Température d'application : +1°C à +30°C • Pelliculation : Surface sèche après env. 5min • Mastic Silicone Neutre à base en Polysiloxane • Consistance : Pâteux • Système de durcissement : par l'humidité de l'air • Densité : 1,00g/mL • Niveau d'émission de substances volatiles présentant un risque de toxicité : A+ (Très Faibles Émissions) • Résistance aux températures : -60°C à +180°C • Couleur : Blanc • Conditionnement : en Cartouche de 310ml • Norme : SNJF 1ère catégorie – EN15651-1 et 2 – ISO11600