

# RESISTO

## SCELLANT ÉLASTOMÈRE

MASTIC



Mastic utilisé pour sceller les joints de membranes et les bandes d'étanchéité autocollantes. Il est également employé pour assurer l'étanchéité des détails de toiture (noues, événements, base de cheminée, etc.) ainsi que pour réparer divers joints, trous et fissures.

- Application sur les surfaces sèches et humides
- Application simple et rapide
- Excellente résistance aux variations de température

### RÔLE DU PRODUIT

Application	Complément d'étanchéité
Composante du bâtiment	Toitures
	Fondations
	Contours de portes et fenêtres

### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Technologie	Bitume modifié au SBS
Mise en œuvre	Extrudeur   Truelle
Température de service	-40 °C à 80 °C (-40 °F à 176 °F)

### CONDITIONNEMENT

Code	Format	Quantité par palette
65650	310 ml (10 oz)	1200
65655	4 kg (8,8 lb)	150
65653	10 l (2,6 gal US)	60

### DONNÉES TECHNIQUES

Propriétés	SCELLANT ELASTOMÈRE
Couleur	Noire
Masse volumique	1,12 kg/L (9,4 lb/gal US)
Teneur en solides	83 %
Fluage ou glissement	AUCUN dans la gamme de température en service

(Valeurs nominales)

## SCELLANT ÉLASTOMÈRE

### INSTALLATION

Conditions et température d'entreposage	Trois ans dans son emballage d'origine bien fermé, dans un endroit frais et bien aéré. Jusqu'à 40 °C (104 °F). Le produit peut supporter le gel.
Température minimale d'installation	-10 °C (14 °F)
Outils requis	 Extrudeur  Truelle
Préparation de surface	Le substrat doit être propre et exempt de poussière, de graisse ou de tout autre contaminant.
Mise en œuvre	Appliquer le SCÉLLANT ÉLASTOMÈRE en cartouche de 310 ml à l'aide d'un extrudeur à cartouche standard. Le produit en chaudière s'applique avec une truelle.
Temps de séchage	Entre 4 et 24 heures, selon la température ambiante et la quantité appliquée.
Trucs et astuces	Pour une application avec un extrudeur à cartouche, ne pas excéder 1 cm (1/2 po) de largeur pour les bandes.
Recommandations/restrictions	Il n'est pas recommandé d'utiliser un produit contenant du bitume directement sur des planches de bois résineux ou sur du polychlorure de vinyle souple.
Précautions	Garder hors de la portée des enfants. Bien refermer le contenant après chaque utilisation. Conserver à l'abri du soleil et éloigné de toute flamme. Pendant l'emploi, aucune source d'ignition ne doit être présente. Ne pas fumer. Après application, ne pas approcher de flammes avant l'élimination des solvants. Ne pas jeter les résidus dans les égouts.