

# RESISTO

## CIMENT PLASTIQUE

MASTIC



Mastic de formulation économique utilisé pour assurer l'étanchéité des solins, événements, relevés et autres éléments de toiture, ainsi que pour réparer divers joints, trous et fissures.

- Économique
- Excellente résistance aux variations de température
- S'utilise sans apprêt

### RÔLE DU PRODUIT

Application	Étanchéité	
Composante du bâtiment	Toitures	Fondations
	Murs	Autre
Substrats compatibles	Bois	Bardeau d'asphalte
	Béton	Métal

### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Mise en œuvre	Extrudeur	Truelle
Température de service	-40 °C à 80 °C (-40 °F à 176 °F)	

### CONDITIONNEMENT

Code	Format	Quantité par palette
53003	300 ml (10 oz)	1200
53004	4 kg (8,8 lb)	150
53006	10 kg (22 lb)	48
53005	20 kg (44,1 lb)	36



### DONNÉES TECHNIQUES

Propriétés	CIMENT PLASTIQUE
Couleur	Noire
Teneur en solides	86,3 %
Fluage ou glissement	AUCUN dans la gamme de température en service

(Valeurs nominates)

## CIMENT PLASTIQUE

### INSTALLATION

Conditions et température d'entreposage	Deux ans dans son emballage d'origine bien fermé, dans un endroit frais et bien aéré. Entreposer dans un endroit frais et sec, jusqu'à 40 °C (104°F). Le produit peut supporter le gel.
Température minimale d'installation	0 °C (32 °F). Le produit doit être à une température d'au moins 10 °C (50°F) avant l'application.
Outils requis	 Extrudeur  Truelle
Préparation de surface	Le substrat doit être propre, sec et exempt de poussière, graisse ou tout autre contaminant.
Mise en œuvre	Appliquer à la truelle ou avec un extrudeur.
Temps de séchage	Entre 4 et 24 heures, selon la température ambiante et la quantité appliquée.
Recommandations/restrictions	Ne pas appliquer de bandes de plus de 1 cm (1/2 po) de largeur. Il n'est pas recommandé d'utiliser un produit contenant du bitume directement sur des planches de bois résineux ou sur du chlorure de polyvinyle 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 l'application, ne pas approcher de flamme avant l'élimination des solvants. Ne pas jeter les résidus dans les égouts.