

SOPRAMASTIC

FICHE TECHNIQUE
131007SCAN7F
(Annule et remplace 130104SCAN3F)

DESCRIPTION

SOPRAMASTIC est un mastic noir à base de bitume modifié aux SBS, de fibres, de matières minérales et de solvant. Il est un complément idéal aux membranes d'étanchéité bitumineuses en tant que mastic de jointoiment et matériau de calfeutrement. Il est compatible avec les matériaux à base de bitume et assure une excellente étanchéité.

SOPRAMASTIC est un mastic tout usage formulé avec un taux élevé de polymères pour résister au fluage aux températures élevées et pour s'appliquer facilement à des températures allant jusqu'à -10 °C (14 °F).

MISE EN ŒUVRE

SOPRAMASTIC s'installe sur des surfaces propres et saines. Les cartouches s'utilisent avec des extrudeurs à cartouche standard. Excellente adhésion sur les matériaux les plus divers, sans apprêt. Peut être appliqué sur des surfaces humides.

NE DOIT PAS ÊTRE UTILISÉ COMME SCELLANT POUR BOÎTE À MASTIC.

POUR PLUS DE PRÉCISIONS SUR LA MISE EN ŒUVRE DES PRODUITS, VEUILLEZ CONSULTER UN REPRÉSENTANT SOPREMA.

PROPRIÉTÉS

SOPRAMASTIC satisfait les exigences des normes CAN/CGSB-37.5-M89 et ASTM D4586.

Propriétés	Normes	SOPRAMASTIC
Masse volumique à 20 °C (68 °F)	-	1,12 kg/L
Couleur	-	Noir
Températures d'application	-	-10 à 35 °C (14 à 95 °F)
Gamme de température en service	-	-40 à 80 °C (-40 à 175 °F)
Teneur en solides	-	83 %
Temps de séchage	-	De 4 à 24 heures, selon la température et la quantité appliquée.

(Valeurs nominales)

CONDITIONNEMENT

Cartouches de 310 ml (20 par boîte), cartouches de 800 ml et contenants de 10 L.

ENTREPOSAGE & MANUTENTION

Entreposage : jusqu'à 36 mois dans les contenants d'origine, bien fermés.

Les outils peuvent être nettoyés avec des solvants tels qu'essences minérales, varsol, xylène.

SOPRAMASTIC est un produit inflammable. Entreposer dans un endroit frais et sec, éloigné de toute flamme.

CONSULTER LA FICHE SIGNALÉTIQUE AVANT D'EMPLOYER CE PRODUIT.