



FICHE TECHNIQUE

n° MISFR144/a annule et remplace n° DT-09/035_FR

SOPRAMASTIC 200

SOPRAMASTIC 200 est un mastic de jointoiement, non réticulable, à base de caoutchouc de synthèse plastifié par du bitume.

Domaine d'emploi

SOPRAMASTIC 200 est utilisé en complément d'étanchéité bitumineuse comme mastic de jointoiement, calfeutrage et remplissage de joints. Il est compatible avec les produits bitumineux (membrane d'étanchéité, bardeaux,...).

SOPRAMASTIC 200 s'utilise exclusivement en extérieur.

Constituants

	SOPRAMASTIC 200
Composant	Caoutchouc de synthèse plastifié par du bitume

Conditionnement

	SOPRAMASTIC 200
Conditionnement	Cartouche de 310 ml 20 cartouches par carton
Stockage	Dans un endroit sec et frais

Caractéristiques

	SOPRAMASTIC 200
Couleur	Noire
Masse volumique à 20°C (selon ISO 2811-1)	1,1 ± 0,5 g/cm ³
Tenue à la température	-20 à +80 °C
Fluage (selon EN ISO 7390)	Nul aux températures d'utilisation
Point éclair (ASTM D56)	27 °C
Température d'application	+5 à +35 °C
Pénétrabilité au cône à 25°C (selon NF T60-119)	175 ± 25 1/10 mm



FICHE TECHNIQUE

n° MISFR144/a annule et remplace n° DT-09/035_FR

Mise en œuvre

La mise en œuvre de **SOPRAMASTIC 200** se fait sur tous supports propres et sains ; peut être appliqué sur surfaces légèrement humides.

Le temps de prise est compris entre 4 et 24 heures selon les conditions extérieures et la largeur du cordon déposé.

Les cartouches de 310 ml s'utilisent avec une extrudeuse à cartouche standard.

Indications particulières

Hygiène, sécurité et environnement :

- INFLAMMABLE,
- A conserver dans un endroit frais et sec,
- Observer les précautions indiquées sur l'emballage.

Pour toute information complémentaire, se référer à la Fiche de Données de Sécurité.

Traçabilité :

La traçabilité du produit est assurée grâce à un code de fabrication présent sur la cartouche.

Contrôle de la qualité :

SOPREMA attache depuis toujours une importance primordiale à la qualité de ses produits, au respect de l'environnement et des hommes. C'est pourquoi, nous appliquons un système de management intégré de la qualité et de l'environnement certifié **ISO 9001** et **ISO 14001**.