



## FICHE TECHNIQUE

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

# SOPRAMASTIC 200

**SOPRAMASTIC 200** est un mastic de jointoiment, 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 jointoiment, 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 <sup>3</sup>
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**.