

## SOPRALASTIC 123

**Description :** **SOPRALASTIC 123** est un enduit d'étanchéité à base de bitume élastomère, de charges minérales et de solvants. Il est destiné à être utilisé sur des toitures existantes pour protéger et régénérer l'étanchéité afin de prolonger leur durée de vie. Il peut être utilisé sur des toitures d'asphalte ou sur des surfaces métalliques. **SOPRALASTIC 123** doit être protégé dans toute circonstance, soit par une couche de **SOPRALASTIC 124 ALU** ou par de petits gravillons.

### Mise en œuvre :

- Bien nettoyer et assécher le support.
- Crever les cloques et nettoyer les gorges des fissures.
- Lorsqu'utilisé sur des surfaces vieilles et sèches, l'utilisation de l'apprêt **ÉLASTOCOL 500** peut s'avérer nécessaire. L'apprêt doit être sec avant l'application de **SOPRALASTIC 123**. Imprégner avec **ÉLASTOCOL 500** (environ 0,25 l/m<sup>2</sup>).
- Traiter les fissures en appliquant une première couche de **SOPRALASTIC 123** et en pontant avec un tissu de verre qui sera noyé dans le **SOPRALASTIC 123** à l'aide d'une spatule.
- Appliquer **SOPRALASTIC 123** à la brosse ou à la raclette (environ 0,5 L/m<sup>2</sup>). Recouvrir **SOPRALASTIC 123** avec une protection minérale ou une couche de **SOPRALASTIC 124 ALU** (de 0,2 à 0,3 L/m<sup>2</sup>).

### Propriétés :

Propriétés	SOPRALASTIC 123
Masse volumique à 20 °C (kg/l)	1,12
Couleur	Noire
Résistance au gel	Bonne
Résistance aux rayons UV	Faible
Teneur en solides (%)	72
Temps de prise	24 heures

(Valeurs nominales)

### Emballage :

Contenants de 19 L

Stockage : jusqu'à 2 ans dans les contenants d'origine, bien fermés.

### Nettoyage :

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

### Précautions :

**SOPRALASTIC 123 est un produit hautement inflammable.**

À 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 la flamme avant élimination des solvants. Nocif par inhalation, contact avec la peau et ingestion. En local fermé, bien aérer, par ventilation forcée si nécessaire et prévoir une surveillance depuis l'extérieur. Ne pas jeter les résidus à l'égout.

**CONSULTER LA FICHE SIGNALÉTIQUE AVANT D'EMPLOYER CE PRODUIT.**