

r° MISFR132/a annule et remplace DT-13/001_FR

SOPRADERE

SOPRADERE est un Enduit d'Imprégnation à Froid (EIF) composé d'un mélange de base bitumineuse et de solvants volatils, avec incorporation d'additifs améliorant l'adhésivité.

Domaine d'emploi

SOPRADERE est un Enduit d'Imprégnation à Froid (EIF) de supports en béton, métal ou à base de bois, permettant d'assurer la bonne adhérence des matériaux d'étanchéité à base de bitume appliqués à chaud ou soudés à la flamme du chalumeau, conformément aux prescriptions des DTU de la série 43. S'utilise exclusivement en extérieur.

Les emplois sont ceux décrits dans les Documents Techniques d'Application et Cahiers de Prescriptions de Pose **SOPREMA** en vigueur.

Caractéristiques _____

	SOPRADERE		
Etat physique	Liquide noir, homogène, laissant après séchage un film de couleur noire		
Teneur en extrait sec	> 40 % en poids (conforme DTU 43)		
Masse volumique à 25°C (valeur indicative)	950 ± 50 kg/m ³		
Pseudo-viscosité coupe n°4 à 20°C (selon NF T 30-014)	40 à 60 sec.		
Point éclair (ASTM D56)	+ 32 °C		
Temps de séchage sur béton	Inférieur à 1h		
Température minimale d'application	+ 5°C		

Conditionnement

Bidons de 5 et 30 litres.

Sur support rugueux et absorbant (par exemple béton ou bois) un bidon de 5 litres permet de couvrir environ 20 m², un bidon de 30 litres permet de couvrir environ 120 m².

Sur support lisse et non absorbant (métal par exemple), la consommation est sensiblement inférieure.





r° MISFR132/a annule et remplace DT-13/001_FR

N/I	ICO	on	\sim	111/	ra
IVI	ise		UE	uv	

SOPRADERE s'applique au rouleau ou à la raclette sur support sec et propre en une couche de 0,25 l/m² environ.

Avant application de l'étanchéité, SOPRADERE doit être sec au toucher.

Indications particulières

Hygiène, sécurité et environnement :

- **SOPRADERE** est un produit inflammable.
- SOPRADERE contient du xylène.
- Conserver à l'écart de toute source d'ignition pendant l'emploi et ne pas fumer.
- En milieu confiné, bien aérer, par ventilation forcée si nécessaire et prévoir une surveillance extérieure.
- Préalablement à l'utilisation d'une flamme nue, il est obligatoire d'éloigner d'au moins 10 mètres les bidons, qu'ils soient entamés ou non.

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 le conditionnement.

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**.

