

**SOPREMA**BOITE POSTALE 121 - 67025 STRASBOURG CEDEX - FRANCE
TEL : 03 88 79 84 00 - FAX : 03 88 79 84 01 - <http://www.soprema.fr>

FICHE TECHNIQUE

01/089 F ANNULE ET REMPLACE 00/045 F

ELASTOCOL

ELASTOCOL 350

Présentation

ELASTOCOL 350 est une émulsion surstabilisée de bitume latex naturel prête à l'emploi, applicable à froid.

Caractéristiques

	ELASTOCOL 350
- Couleur du liquide :	brun foncé
- Matières solides :	43 à 45 %
- Masse volumique à 20° C (valeur indicative) :	1000 kg/m ³ (1 g/cm ³)
- Viscosité NFT 30 014 4 mm à 20° C :	40 à 60 sec.
- Point d'éclair (ASTM D 56) :	néant - ININFLAMMABLE
- Fluage film sec :	néant quelles que soient les pentes et les températures

ELASTOCOL 350

- Résiste :
à l'eau, à l'alcool, à la plupart des solutions salines, à la plupart des alcalis et des acides dilués.
- Ne résiste pas :
aux huiles, aux hydrocarbures, aux solvants.

Conditionnement et consommation

	ELASTOCOL 350
- Bidons :	5 kg et 25 kg
- Consommations indicatives . sur support plan : . sur supports irréguliers :	en moyenne 150 g/m ² jusqu'à 250 g/m ²

Emplois

ELASTOCOL 350 peut être utilisé pour l'imperméabilisation de structures en béton, la protection contre les effets des eaux d'infiltration et de ruissellement.

ELASTOCOL 350 est également destiné aux imprégnations à froid avant pose de complexes d'étanchéité, en particulier de systèmes auto-adhésifs (SOPRASOLIN, COLPHENE).

Pour chaque application, se référer aux documentations techniques correspondantes.

Mise en oeuvre

ELASTOCOL 350 peut être mis en oeuvre à la brosse, au rouleau ou par pulvérisation (*) sur supports bétons, bois, revêtements bitumineux, asphalte, etc... débarrassés de toutes parties non adhérentes. Les supports très secs et absorbants doivent préalablement être humidifiés avant application pour éviter une adhérence insuffisante. Bien homogénéiser avant emploi.

Laisser sécher complètement avant application de la membrane auto-adhésive.

NETTOYAGE DES OUTILS :

Produit frais : eau

Produit sec : solvants pétroliers, par exemple White Spirit, Xylène.

Température d'application : > 5° C.

Bien homogénéiser en remuant le produit dans son bidon avant chaque utilisation.

(*) Le procédé Airless ne convient pas.

Indications particulières

Précautions :

- Température de stockage : -10° C à + 40° C
- Durée de stockage : 12 mois en emballage d'origine bien fermé.
- Bien refermer les emballages après chaque utilisation.
- Produit ininflammable.
- Ne pas avaler.
- Ne pas jeter les résidus à l'égout.

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

Contrôle de la qualité :

SOPREMA attache depuis toujours une importance primordiale à la qualité de ses produits. C'est pourquoi nous appliquons un système d'assurance de la qualité suivant ISO 9001/EN 29001 avec certification AFAQ.



BOITE POSTALE 121 - 67025 STRASBOURG CEDEX - FRANCE
TEL : 03 88 79 84 00 - FAX : 03 88 79 84 01 - <http://www.soprema.fr>

