

## ELASTOCOL 500 TP

### Description

Enduit d'imprégnation à froid à base de bitume élastomère et de solvants volatils.

Imprégnation pour assurer la bonne adhérence aux supports (béton, métal ou bois) avant la mise en œuvre des membranes d'étanchéité bitumeuses élastomères soudées.

Il est recommandé dans l'étanchéité des travaux de génie civil (tels que tabliers de pont et parkings) avant la mise en œuvre des membranes d'étanchéité bitumeuses élastomères soudées de la gamme CIVIL ROCK.

### Caractéristiques

	ELASTOCOL 500 TP
Composition	bitume élastomère et solvants
Temps de séchage *	2 - 12 h
Consommation (l/m <sup>2</sup> )	0,15 - 0,25
Température d'application (°C)	min. 0

\* dépendant des conditions (température, humidité relative, épaisseur de la couche, ...)

### Emballage & stockage

Bidon de 30 L.

12 mois dans l'emballage d'origine non entamé. Stocker à l'abri du gel dans un endroit frais et sec.

### Mode d'application

Application avec une brosse, rouleau ou raclette sur un support sec et propre.

Laisser sécher complètement avant l'application de la membrane.

Voir étiquette pour plus d'informations.

#### Nettoyage des outils:

White Spirit

## Indications particulières

### Hygiène, santé et environnement:

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

### Management Qualité, Environnement et Sécurité:

**SOPREMA** attache depuis toujours une importance primordiale à la qualité de ses produits, l'environnement et la sécurité.

C'est pourquoi nous appliquons un système d'assurance Qualité, Environnement et Sécurité suivant **EN ISO 9001** et **ISO 14001**.



Marnix DERKS  
Directeur technique  
Grobbendonk, 23/03/2018