

ALSAN 500 COLLE

1 PRÉSENTATION

ALSAN 500 COLLE est une résine de collage polyuréthane monocomposante pour les armatures, prête à l'emploi.

2 CARACTERISTIQUES

Selon les normes officielles en vigueur ou, à défaut, selon les normes internes.

	ALSAN 500 COLLE
Etat physique	Produit pâteux monocomposant, couleur jaune
Masse Volumique à 25°C	1150 kg/m ³ (± 50)
Viscosité	225 Po (± 30)
Extrait sec en masse	75 % (± 5)
Point éclair	< 21 °C
Inflammabilité	Facilement Inflammable
Séchage	24 heures
Classification AFNOR NF T 36-055	Famille I, Classe 6a

Remarque : La viscosité est donnée à titre indicatif, s'agissant d'un monocomposant, celle-ci est susceptible d'évoluer.

3 CONDITIONNEMENT ET CONSOMMATION

Bidons : 5 kg et 25 kg.

Consommation moyenne : 1 couche de 500 g/m²

Stockage : 9 mois, bidons retournés, à l'abri de la chaleur, à une température comprise entre +5°C et +35°C.



SOPREMA - Département Etanchéité Liquide
BP 60121 - 14, rue de Saint-Nazaire - 67025 STRASBOURG CEDEX
Tél. 03 88 79 84 00 - Fax. 03 88 79 84 01 - www.soprema.fr
e-mail : contact@soprema.fr

4 EMPLOIS

Collage des toiles et voiles de renfort (relevés, évacuation d'eau, joints de dilatation, fissures) et des accessoires, conformément au Cahier de Prescriptions de Pose du procédé **ALSAN 500** en vigueur.

5 MISE EN ŒUVRE

Elle s'effectue à la spatule, à la brosse ou au rouleau selon les indications du Cahier de Prescriptions de Pose **ALSAN 500**.

Nettoyage du matériel : **Diluant V** ou **Diluant L**.

6 INDICATIONS PARTICULIÈRES

Hygiène, santé et environnement :

- Inflammable : préalablement à l'utilisation d'une flamme nue, il est obligatoire d'éloigner d'au moins 10 m tous les bidons de produits inflammables, que ceux-ci soient pleins ou entamés.
- Contient des isocyanates : voir les instructions transmises par le fabricant.
- Ne pas respirer les vapeurs.
- Eviter le contact avec la peau.
- En cas d'ingestion ne pas faire vomir : consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
- Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles – ne pas fumer.
- En local fermé, il est nécessaire de prévoir une ventilation appropriée.

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

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**, certifié **BSI**.



SOPREMA - Département Etanchéité Liquide
BP 60121 - 14, rue de Saint-Nazaire - 67025 STRASBOURG CEDEX
Tél. 03 88 79 84 00 - Fax. 03 88 79 84 01 - www.soprema.fr
e-mail : contact@soprema.fr