

ALSAN 400

1 PRÉSENTATION

Résine d'étanchéité polyuréthane monocomposante, prête à l'emploi.

Existe en deux qualités :

- **ALSAN 400** (standard, brun olive) : pâte thixotrope pour application bicouche.
- **ALSAN 400 AL** (rouge) : pâte autolissante pour application mono- ou bicouche (fabrication spéciale sur commande).

2 CARACTÉRISTIQUES

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

	ALSAN 400	ALSAN 400 AL
Etat physique	Pâte thixotrope monocomposante de couleur brun clair	Pâte autolissante monocomposante de couleur rouge
Masse volumique à 25°C	1110 kg/m ³	1110 kg/m ³
Viscosité	(13000 ± 200) CP	(5000 ± 1000) CP
Extrait sec en masse	(75 ± 2) %	(78 ± 2) %
Point d'éclair	> 61 °C	> 61 °C
Inflammabilité	Ininflammable	Ininflammable
Séchage	Hors pluie : 4 heures environ Sec : 12 heures (reste collant au toucher)	Hors pluie : 4 heures environ Sec : 12 heures (reste collant au toucher)
Classification AFNOR NF T 36-005	Famille I, Classe 6a	Famille I, Classe 6a

3 CONDITIONNEMENT ET CONSOMMATION

- Bidons de 5 et 25 kg.
- Consommation moyenne :
 - 2 couches de 700 g/m² (locaux habités ou non sous protection meuble ou non démontable)
 - 2 couches de 600 g/m² (sur parois verticales et sur locaux non habités sous protection meuble ou dure non démontable)
- Stockage : 6 mois, bidons retournés, à l'abri de la chaleur.



3 EMPLOIS

ALSAN 400 est le constituant principal du procédé **ALSAN 400**, Système d'Etanchéité Liquide (SEL) destiné à recevoir une protection lourde : gravillons, dalles sur plots, dalles sur granulats, carrelage collé ou scellé, mortier ou béton coulé.

Les destinations et domaines d'emploi sont décrits dans le **Cahier de Prescriptions de Pose** correspondant en vigueur et comportent en particulier :

- Etanchéité de planchers intermédiaires,
- Etanchéité de parois verticales,
- Etanchéité de jardinières.

En travaux neufs ou réfection.

4 MISE EN ŒUVRE

Elle s'effectue à la brosse ou au rouleau selon les indications du Cahier de Prescriptions de Pose **ALSAN 400** en vigueur, en 2 couches sur un support primairisé.

Les produits doivent être remués pour homogénéiser les constituants.

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

5 INDICATIONS PARTICULIÈRES

Précautions :

- Nocif.
- Peut entraîner une sensibilisation par inhalation.
- Irritant pour les yeux et les voies respiratoires.
- Contient des isocyanates. Voir les instructions transmises par le fabricant.

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



SOPREMA Département Etanchéité Liquide ALSAN

B.P. 121 - 14, RUE DE ST-NAZAIRE - 67025 STRASBOURG CEDEX - FRANCE - TÉL : 03 88 79 84 00 - FAX : 03 88 79 84 01 - email : contact@soprema.com