

ALSAN PATCH

1 PRÉSENTATION

ALSAN PATCH est un produit de réparation d'étanchéité à base de hauts polymères en milieu solvanté.

2 CARACTERISTIQUES

	ALSAN PATCH
Etat physique	Liquide visqueux. Après séchage aspect caoutchouteux mat satiné, couleur gris
Masse Volumique (ASTM D1475, 20°C)	1030 kg/m ³ environ
Epaisseur	1000 microns humides environ = 430 microns secs environ
Matière sèche (ASTM D1644/a)	51-54 % en poids / 42-44 % en volume
Point éclair (DIN 53 213)	> 23 °C, Inflammable
Recouvrable	Après min. 3-14 jours
Classification AFNOR NF T 36-005	Famille I, Classe 7b1

3 CONDITIONNEMENT ET CONSOMMATION

Bidons : 1 L et 5 L.

Consommation : 1 à 2,5 l/m².

Stabilité au stockage : stable minimum 5 ans, dans un endroit frais et sec en emballage d'origine fermé, à une température comprise entre +5°C et +35°C.

4 EMPLOIS

Réparation partielle d'étanchéité de toiture, terrasses non circulables, corniches, gouttières, base de cheminées, tuyauteries, ...

Réparation immédiate, élasticité jusqu'à 1300 %, excellente résistance aux intempéries, acides minéraux (conc. max. 10 %), ne contient aucun produit bitumineux, excellent accrochage sur supports divers.



5 MISE EN ŒUVRE

- Conditions d'application : **ALSAN PATCH** peut aussi être appliqué dans des conditions humides. Appliquer sur un support propre et exempt de saletés.
- Particularités : Ne jamais appliquer sur isolation en polystyrène.
- Spatule, brosse et rouleau : Ne pas diluer.
- Nettoyage des outils : **Diluant V**.

6 INDICATIONS PARTICULIÈRES

Hygiène, santé et environnement :

Codes de transport : Classification ADR : néant.
Code UN : 1263 p. 3372, classe 3.3

- 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.
- Ne pas respirer les vapeurs.
- Eviter le contact avec la peau.
- 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