

ALSAN[®] PRIMAIRE P100

1 PRÉSENTATION

PRIMAIRE P100 est un primaire polyuréthane monocomposant prêt à l'emploi pour le procédé **ALSAN[®] FLASHING COLOR**.

2 CARACTERISTIQUES

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

	PRIMAIRE P100
Etat physique	Liquide fluide incolore monocomposant
Masse Volumique à 25°C	930 kg/m ³
Viscosité à 23°C	30 CPs environ
Extrait sec en masse	13 %
Point éclair	- 4 °C
Inflammabilité	Facilement Inflammable
Séchage	Sec : 4 à 6 heures à 5°C 1h à 25°C

3 CONDITIONNEMENT ET CONSOMMATION

Bidons de 2,5 kg

Consommation moyenne :
- Environ 200 - 300 g/m²

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

4 EMPLOI EN BATIMENT

PRIMAIRE P100 est un primaire du système d'étanchéité liquide **ALSAN[®] FLASHING COLOR**.



5 MISE EN ŒUVRE

La mise en œuvre s'effectue à la brosse ou au rouleau en 1 couche à raison de 200g/m²-300g/m² sur un support sec et propre. Le produit doit être mélangé pour homogénéiser les constituants.

Nettoyage du matériel : **Diluant V.**

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.
- Éviter 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