

## ALSAN FLASHING

### Description :

**ALSAN FLASHING** est un enduit d'étanchéité à base de bitume et de polyuréthane mono composante. Il est destiné à la réalisation de relevés et autres détails où il est difficile d'appliquer des membranes d'étanchéité en feuille.

**ALSAN FLASHING** est prêt à l'emploi. Il s'applique directement sur les membranes à base de bitume ainsi que sur d'autres supports tel que le bois, le métal et le béton.

### Mise en œuvre :

**ALSAN FLASHING** est appliquée à la brosse ou au rouleau, en 2 ou 3 couches sur un support sec et propre, sans apprêt. Le produit doit être bien remué avant son utilisation.

Les transitions, changements de plan et jonctions entre deux supports, doivent être renforcées à l'aide de l'**ARMATURE FLASHING**, appliqué juste après la première couche d'**ALSAN FLASHING**.

**ALSAN FLASHING** résiste aux rayons ultraviolets. Il peut être laissé sans protection. La surface peut également être recouverte de granules pour des raisons esthétiques.

Température minimale d'application : 5 °C (41 °F)

### Conditionnement et consommation :

- Conteneurs de 3,78 L et 19 L
- Consommation moyenne : 0,75 L/m<sup>2</sup> par couche
- Entreposage : jusqu'à 9 mois dans les contenants d'origine, bien fermés
- Garder à l'abri de la chaleur et de l'humidité

### Propriétés

Propriétés	ALSAN FLASHING
État physique	Épais liquide brun
Masse volumique à 25 °C (g/L)	1070
Teneur en solides (%)	80
Point d'éclair (°C)	2,5
Point de ramollissement (°C)	150 (302 °F)
Inflammabilité	Inflammable
Séchage	Recouvrable après 2 heures Sec : 12 heures (reste collant au toucher)

(Valeurs nominales)

### Indications particulières

#### Précautions :

- Inflammable avant mûrissement.
- Contient des isocyanates. Consultez la fiche signalétique.
- Ne pas respirer les vapeurs.
- Éviter le contact avec la peau.
- Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelle – Ne pas fumer.