

# Le Colmateur® Rénovateur Alu

## FORMULE BITUME ENRICHIS EN ALUMINIUM



### Couche de finition et de protection aux U.V

**Le Colmateur Rénovateur Alu** est une couche réfléchive de finition qui arrête la lente dégradation du revêtement de la toiture. Protège la membrane bitume, la toiture, le zinc, les plaques ondulées bitumées, le béton..., contre les intempéries. Grâce à sa propriété réfléchissante en aluminium, **Le Colmateur Rénovateur Alu** : protège contre les U.V, forme un écran thermique, et réduit la température sous le toit.

Domaines d'application :  
Étanchéité des membranes bitumineuses et autres matériaux de toiture.

### CONSEIL D'UTILISATION

- 1 Bien mélanger avant emploi.
- 2 La surface doit être propre, sèche, dépoussiérée et exempte de graisse. Sur un revêtement en mauvais état, imperméabilisez le avant avec le Colmateur Rénovateur.
- 3 Appliquer directement 1 à 2 couches sur le support à l'aide d'une brosse, d'un balai brosse ou d'un rouleau.
- 4 Pulvériser une 1<sup>ère</sup> couche très légère qui servira de couche primaire d'accroche.
- 5 Laisser sécher avant de mettre la seconde couche.



\* Photographies et schémas non contractuels - Suggestions d'application

### AVANTAGES PRODUIT



FABRIQUÉ EN EUROPE



FORMULE ANTI-UV



EXCELLENTE TENUE AU VIEILLISSEMENT



HAUTE STABILITÉ AUX VARIATIONS THERMIQUE



PRÊT À L'EMPLOI

**Supports** : Béton, bitume, tôle, brique, verre, métal, zinc, bois.

### Spécifications Techniques\*

Base	Bitumes, polymères et aluminium
Aspect produit	Liquide
Couleur	Argenté
Point d'inflammation cc (astm d920)	39°C
Viscosité	40°C (astm d445) - 224 mm <sup>2</sup> /s
Densité	ca.1.02 kg/L à 20°C
Contenances disponibles	1 L - 5 L - 10 L
Consommation	1 L couvre 5 à 6 m <sup>2</sup> par couche
Temps de séchage total	24 h selon les conditions atmosphériques



\* Les spécifications techniques sont données à titre indicatif