

FICHE TECHNIQUE

Version : 06/2021

Alulon MF

Description ou caractéristiques

ALULON MF est un enduit gris argenté à base de polymères, de bitume et de paillettes d'aluminium.

Supports

Toutes les membranes d'étanchéité de type RESITRIX.

Conditionnement

Bidon métallique de 12,5 kg.

Domaines d'application

Couche de finition sur Resitrix pour :

- ✓ Résistance au feu de classe A1 NBN S21-203
- ✓ Antiprolifération d'algues et de mousse sur la toiture, de manière à ce que l'eau de pluie reste propre
- ✓ Donner une couleur gris argenté à la surface de la toiture : il faut appliquer deux couches pour obtenir une couleur uniforme
- ✓ Réflexion des rayons du soleil : réduit la température des toitures insuffisamment isolées

Prescriptions de stockage

- ✓ Stockage : températures de + 5 °C à 20 °C
- ✓ Conservation : au moins 12 mois dans l'emballage d'origine fermé

Consommation

- ✓ Une couche $\pm 150 \text{ g/m}^2$ - suffisant pour une résistance au feu de classe A1
- ✓ Deux couches $\pm 250 \text{ g/m}^2$ - pour obtenir une couleur gris argenté uniforme

Prescriptions de mise en œuvre

- ✓ Support sec et exempt de poussière et de graisse
- ✓ Surface de la toiture nettoyer à haute pression si une longue période s'écoule entre la pose de la membrane d'étanchéité et l'application de l'enduit
- ✓ Conditions météorologiques suffisamment stable, c.-à-d. qu'il ne peut pas pleuvoir pendant l'application et jusqu'à 4 heures après l'application du revêtement

- ✓ Application
bien mélanger avant l'utilisation
appliquer au rouleau à peau de mouton ou à la brosse
ne pas mettre en œuvre en dessous
de 5 °C humidité relative de $\leq 80\%$
utiliser dans les 12 mois de sa
fabrication ne pas fumer, ni inhaler
les émanations
- ✓ temps de séchage
hors poussière
après 4 h. sec
après 24 h.

Service technique

Pour plus d'informations, contacter l'équipe RESITRIX.

VM Building Solutions
Europalaan 73 - 9800 Deinze
Tél. : 09 321 99 21
E-mail : info@resitrix.be