

### PROTECTION RÉNOVATRICE PRÊTE À L'EMPLOI

# ALGICOOL ROOF

Peinture anti-chaueur réfléchissante (blanche).

#### TOITURES



Photo non contractuelle.



Réduit la température en intérieur jusqu'à - 6°C



Haut pouvoir réfléchissant



25% de matières recyclées



#### CONSOMMATION

Support lisse : 1 litre = environ 3 m<sup>2</sup> protégés  
Support rugueux : 1 litre = environ 2,5 m<sup>2</sup> protégés

CONDITIONNEMENT		GENCOD
Seau 5 L Blanc	RAL 9010	3490260290032
Seau 17 L Blanc	RAL 9010	3490260290049

La préparation du support et les conditions de mise en oeuvre doivent être réalisées en conformité avec les prescriptions de la norme NF P 84-404 (réf. DTU 42.1).

#### PROPRIÉTÉS

- Réduit la température en intérieur (environ - 6°C).
- Peinture en phase aqueuse. Aspect velouté.
- Possède un pigment réfléchissant les rayonnements infrarouges et ultraviolets.
- Charges isolantes composées à 95% d'air.
- A base de coquilles d'oeufs françaises – 25% de matières recyclées.
- Excellente résistance aux agressions extérieures (humidité, huiles, poussières, salissures...) ainsi qu'aux rayons UV.
- Index de réflexion solaire (SRI) : 107.
- Taux de réflexion solaire : plus de 85%.
- Séchage rapide, recouvrable entre 4 et 24h.

#### SUPPORTS

Tuiles (terre cuite et béton), ardoises (naturelles et fibres-ciment), plaques ondulées, bac acier, aluminium, zinc, étanchéité bitume, membrane PVC / TPO / EPDM, béton...

#### RECOMMANDATIONS

- Le produit s'applique entre 5 et 35°C.
- A stocker dans un endroit sec, éloigné de toute source de chaleur ou de gel.
- Ne pas appliquer par pulvérisation par temps venteux.
- Pour une application au pistolet airless, utiliser au minimum la buse 527 en forte pression (pour les petites surfaces). Passer sur les buses 627 ou 631 pour les grandes surfaces.

#### MODE D'EMPLOI

1. Le support doit être propre, sec, stable et traité obligatoirement avec **ALGIMOUSS**. Laisser le traitement agir pendant 5 jours avant l'application du produit.
2. Appliquer au préalable le **PRIMAIRE ALGICOOL ROOF** pour une meilleure adhérence au support.
3. Produit prêt à l'emploi, pas besoin de diluer la peinture.
4. Homogénéiser la peinture avant et pendant l'application.
5. Appliquer deux couches de peinture au pistolet airless, au pinceau ou au rouleau.
6. L'application se fait en deux couches croisées de 250 g/m<sup>2</sup>. Délai entre les deux couches : entre 4 et 24h selon la température extérieure (possibilité d'appliquer la peinture en frais sur frais via l'airless pour atteindre 500 g/m<sup>2</sup>).
7. Nettoyer les outils à l'eau immédiatement après utilisation.

#### PRODUITS ASSOCIÉS



**Important** : Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Il est en outre indispensable de procéder à des essais préalables.

**Fiche de données de sécurité**  
Contactez-nous : [fds@algimouss.com](mailto:fds@algimouss.com)

FABRIQUÉ EN FRANCE

**Algimouss<sup>+</sup>**

ZI La Bergerie, rue Edouard Branly, 49280 LA SÉGUINIÈRE  
T. +33 (0)2 41 62 60 75 - [contact@algimouss.com](mailto:contact@algimouss.com)  
[www.algimouss.com](http://www.algimouss.com)

NETTOYAGE

TRAITEMENT

PROTECTION

ÉQUIPEMENT