



Wiser With Energy

# Fiche Technique

V181003

## FACADE5finish



Liquisol bvba Noorderlaan 147 B9, 2030 Anvers, Belgique  
TVA: BE0648.867.048 tel: 00 32 32 56 01 72 [verf@liquisol.com](mailto:verf@liquisol.com)  
En cas de problème avec une commande en ligne: <http://ec.europa.eu/consumers/odr>



FACADE5finish est un enduit acrylique réflecteur solaire à base d'eau qui peut être appliqué sur des murs et des toits. Disponible dans toutes les couleurs du nuancier RAL



Voir la vidéo « comment installer ». Nettoyer la surface avec du s00p RWC.



Pour plus de facilité d'utilisation, FACADE5finish est contenu dans une pochette plastique avec un bouchon à vis. A conserver entre 4 et 30 °C, à l'abri du soleil. FACADE5finish doit être utilisé dans les 6 mois après ouverture ou 2 ans après la date d'achat.  
Code EAN 5 litres : 5425027113154

FACADE5finish couvre une surface de 6 m<sup>2</sup> par litre de produit.  
Pour 5 litres de produit : 30 m<sup>2</sup>



Veillez à porter des vêtements de protection en utilisant ce produit. En pulvérisant FACADE5finish, porter un masque et une combinaison filtrante A/P2 minimum. Porter également des gants et un bleu de travail. La limite européenne pour FACADE5finish est : 2010 : 140 g/litre (classe A/i). Niveau de COV (composés organiques volatils) : 5 g/litre. Pour plus d'information, consulter la fiche de données de sécurité (FDS)



L'Authorised Liquisol Applicator possède une garantie usine de 5 ans. Dans des conditions d'installation correctes, on peut atteindre une durée d'utilisation de 8 à 10 ans.



Utiliser un rouleau de peinture 8 mm ou une machine à projeter dotée d'un embout 517 à pression 120 bars (WSB PS 3.20)

Appliquer à minimum 10°C, dans des conditions d'humidité relative : maximum 80%. Température de la surface : 10°C minimum, 35°C maximum. Ne pas appliquer en plein soleil ou lorsqu'il risque de pleuvoir ou par une météo humide. Résiste à la pluie en 18 heures à 20°C et à 65% d'humidité relative.



RAL noir7021: réflectivité proche infrarouge = 42%, réflectivité solaire = 26%  
RAL bleu 5015: réflectivité proche infrarouge = 69%, réflectivité solaire= 47%  
RAL Beige 1013: réflectivité proche IR = 86%, réflectivité solaire = 77%