

SCELLANT CHANTS AQUA



DESCRIPTION

Produit d'étanchéité des bords à base d'eau, à séchage rapide, bien remplissant et élastique. Parfaittement ponçable et étanchéité à l'eau.

APPLICATION

Prétraitement et revêtement des bords pour divers matériaux en bois et les chants de panneaux, par exemple les chants de coupe d'un châssis.

MODE D'EMPLOI

- Assurez-vous que la surface soit propre, sèche et exempte de graisse. Si nécessaire, poncez légèrement la surface.
- Bien mélanger le Scellant Chants Aqua avant de l'utiliser.
- Température de traitement : minimum 10°C.
- Nettoyez les outils immédiatement après leur utilisation avec de l'eau et du savon.

CARACTÉRISTIQUES

Conditionnement: 250 ML - 500 ML

Couleur: blanc

Degré de brillance : mat



















DONNÉES TECHNIQUES

Rendement théorique : Rendement pratique :

Brosse/rouleau /Pistolet

Pression:

Taille de la buse :

Épaisseur de la couche:

Séchage:

Sec hors poussière: Sec au toucher : Recouvrable: Densité :

Teneur en matières solides :

Fluidité:

Résistance aux intempéries :

Elasticité :

Dilution :

Nettoyage des outils : Durée de conservation :

Emballage: Degré de brillance :

Couleur :

à 25 micromètres, épaisseur du film sec : 17,2 m 2 /l à 35 micromètres, épaisseur de la couche sèche : 12,3

 m^2/l

Airless Pulvérisation
100 bar Min. 3 bar
0,013 inch min. 1,8-2,0 mm

25-35 microns

Forcé 30 secondes à 60°C

15 minutes15 minutes

1 heure, pleine charge après 24 heures

environ 1 kg/l environ 43

bon

Hydrofuge

Elasticité permanente

eau

eau et savon

24 mois, si conservé à une température comprise entre

5°C et 30°C dans l'emballage d'origine non ouvert.

250 ml et 500 ml

mat blanc

SIGNIFICATION DES ICÔNES



80 CRADEN



BINNEN



BOLLER



KWAST



OVERSCHILDERRAA



ILDERBAAR OVERSPUITBA











