



# CLAIRMUR LAQUE

LAQUE BRILLANTE INTERIEUR EXTERIEUR

## CARACTERISTIQUES

Laque de décoration formulée à base de résine alkyde uréthane légèrement thixotropée à séchage rapide pour tous travaux de finition en intérieur comme en extérieur.

Utilisable sur support bois et métal.

Coloration possible selon le nuancier RAL.

## PROPRIETES PHYSIQUES

- Aspect : thixotrope.
- Couleurs : selon ral.
- Densité : 1,17.
- Extrait sec : 68 % +/- 2.
- Teneur en COV : 365 g/litre.

## MODE D'EMPLOI

### Préparation du support

Préparation du support par sablage ou pulvérisation d'une solution de VAP S à 10 % suivie d'un rinçage au nettoyeur haute pression.

Bien laisser sécher le support après sa préparation.

### Méthode d'application

- Matériel : brosse.
- Diluant et nettoyage matériel : D 50.
- Taux de dilution : de 0 à 8 %.
- Température d'application : 5 / 35°C.
- Hygrométrie : 85 % HR maxi.
- Epaisseur humide recommandée : 100 µ.
- Epaisseur sèche correspondante : 50 µ.
- Rendement théorique pour 50 µ : 9 m<sup>2</sup>/kg.
- Délai de recouvrement : minimum 24 heures.
- Séchage à 20°C et 50 % HR :
  - hors poussière : 4 heures ;
  - sec au toucher : 7 heures ;
  - apparent complet : 10 jours.

## PRECAUTIONS EVENTUELLES

Ne pas appliquer sur support riche en zinc et galvanisé.

Stockage maxi 12 mois en emballage fermé dans un endroit frais et sec à l'abri du gel et des fortes chaleurs.



Consultez nos FDS sur



USAGE PROFESSIONNEL

Les indications d'emploi ci-dessus ne sont que des recommandations générales dont l'adaptation à chaque cas particulier est laissée au compte de l'utilisateur. Nous déclinons toute responsabilité quant aux conséquences de cette adaptation eu égard aux nombreux facteurs qui échappent à notre contrôle. Notre responsabilité est expressément limitée à la fourniture de spécialités conformes aux spécifications d'emploi figurant sur l'emballage.  
Indice 2 / décembre 2009

ISO 9001  
ISO 14001  
OHSAS 18001  
BUREAU VERITAS  
Certification

