



LAQUE A L'EAU BRILLANTE
HAUT DE GAMME

EcoBrillant

INTERIEUR-EXTERIEUR

DÉFINITION

◀ Laque à l'eau Brillante non jaunissante, à très fort pouvoir couvrant sans solvant organiques, ni siccatifs

PROPRIÉTÉ

- ◀ Dilution à l'eau sans solvant organique ni siccatifs
- ◀ Aspect brillant tendre et décoratif.
- ◀ Grande blancheur, sans jaunissement

SUPPORTS

- ◀ **En intérieur** : surfaces verticales et plafonds
 - . Plâtres et dérivés, Enduit de liants hydraulique, Métaux recouvert d'un primaire
- ◀ **En extérieur** : parois verticales
 - . Béton.
 - . Enduit de liants hydraulique

CARACTERISTIQUES

Aspect du film

◀ Brillante

Densité

◀ 1.2+-0.05

Extrait sec en poids

◀ 52+-0.05



MISE EN OEUVRE

Préparation des supports

- ◀ Egrenner, brosser et dépolir les bétons, plaques et carreaux de plâtre
- ◀ En extérieur: support fixés avec une couche de **IMPRELUX EAU**.
- ◀ En intérieur su fond douteux fixés avec une 1 de **IMPRELUX** solvant
- ◀ Application : 2 couches croisés d' **ECOBRIILLANT**

Application

- ◀ Brosse ou rouleau : 1ère couche dilué 5 %, 2ème couche pure
- ◀ Pistolet Airless : 5 à 10 % d'eau.

Temp de séchage

- ◀ Sec : 1 heures - Recouvrable : 3 heures

Consommation

- ◀ De 6 à 8 m2/Kg

Conditionnement

- ◀ 3 Kg - 18Kg

LES PROFESSIONNELS DE PEINTURES