



FAIBLE EMISSIONS CO₂ : 0.29 kg

BON POUVOIR COUVRANT

FAIBLE EMISSIONS DANS L'AIR : A +

MATIERES RENOUVELABLES : 63%

PEINTURE DE DECORATION VELOUTEE



DESCRIPTION

Peinture décorative velouté à base de copolymères en dispersion aqueuse.
Convient pour travaux d'intérieurs et extérieurs des murs ; convient sur toile de verre.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect du film

Mat- velouté selon NF DTU 59.1
Brillant spéculaire : 3 - 5 ub à 85°

Conditionnement

0.75L 2.5L 5L 10L

Rendement

8 à 10 m²/L selon le support et
l'application

COV

Valeur limite UE pour ce produit
(cat. A/a) : 30 g/L
Contient au maximum 5 g/L

Norme

AFNOR NF T 36-005 :
Famille 1 Classe 7b2

Abrasion humide

Norme NF EN 13300 : Classe 1
(perte d'épaisseur < 5µm après
200 cycles)

Temps de séchage

Sec au toucher : 2h
Recouvrable : 6h

Extrait sec

En poids : 62%
En volume : 39%

Densité

à 20°C : 1.57

Hygiène et sécurité

Produit non toxique
Voir Fiche de Sécurité
Concept Haute Qualité
Environnementale

Données environnementales

LCA : voir FDES (FR-INIES) & EDP
(BE-SPF)
Ce produit contient 63% de
matières renouvelables dont 39%
de biosourcé

Conservation

6 mois dans son emballage
d'origine fermé, à l'abri du gel et
des fortes chaleurs

MISE EN ŒUVRE

Application à la brosse ou au rouleau, de préférence sans dilution. Pour une belle finition, deux couches sont conseillées.

Le support doit être sec et exempt de graisse, préparé selon NF DTU 59.1. Veillez à éliminer les anciennes couches non adhérentes et à dépoussiérer. Il est recommandé de fixer les fonds poreux et pulvérulents avec le fixateur à l'eau DRAGOPAINT.

L'humidité du support ne doit pas dépasser les 5% ; La température du local doit être de minimum 5°C; L'humidité relative ne doit pas dépasser les 65%.