

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

**SANS ODEUR DE SOLVANT**

**EXCELLENT POUVOIR COUVRANT**

**HAUTEMENT LESSIVABLE**

**FACILEMENT APPLICABLE**

## Primer murale acrylique



### DESCRIPTION

Primer murale mat à base de copolymères acryliques en dispersion aqueuse.

Convient pour travaux d'intérieurs et plafonds des murs.

Laisse respirer le support, ne jaunit pas.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

#### Aspect du film

Mat  
Selon NF DTU 59.1

#### Brillant Spéculaire

à 85° : 1,6 à 2,6 ub

#### Rendement

8 à 11 m<sup>2</sup>/L selon le support

#### COV

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

#### Opacité

Norme NF EN 13300 : Classe 2  
*Opacité /98% et < 99,5%*

#### Abrasion humide

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

#### Temps de séchage

Sec au toucher : 2h  
Recouvrable : 12h

#### Extrait sec

En poids : 57%  
En volume : 35%

#### Densité

à 20°C : 1,49

#### Hygiène et sécurité

Produit non toxique  
Concept Haute Qualité  
Environnementale  
Voir Fiche de Sécurité

#### Conditionnement

0,75L 2,5L 5L 10L 15L

#### 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%.

**DRAGOPAINT - Avenue de l'Europe, 42 - 7080 FRAMERIES - [contact@dragopaint.be](mailto:contact@dragopaint.be)**