

## La décoration par BEMR

### DESCRIPTION

- **PRIM'DECO** est une sous couche mate à base de copolymères acryliques en phase aqueuse.

### DESTINATION

- **PRIM'DECO** s'applique en intérieur sur les supports usuels du bâtiment, en neuf ou en rénovation.
- Adapté à recevoir toutes décorations murales : badigeon de chaux, Stuc, Vernis Sable, et peinture de décoration
- **PRIM'DECO** se caractérise par sa facilité d'application et sa bonne opacité.

### CARACTÉRISTIQUES

- **Aspect du feuil sec** : mat
- **Densité** : 1.50± 0.05
- **Extrait sec** : 59 %
- **Extrait sec en volume** : 42%
- **Rendement** : 9 m<sup>2</sup>/l pour 45 µm sec
- **Séchage** : recouvrable : 6 h  
: sec au toucher : 1 h
- **Dilution** : eau
- **Teinte** : blanc
- **Conservation** : 1 an en emballage d'origine non ouvert - craint le gel
- **Conditionnement** : 2l -4l -15 l

### ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR



Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

### PRÉPARATION DE SURFACE

- Les supports devront être secs et sains préalablement préparés conformément à la norme NF P 74.201 (DTU 59.1).

### MISE EN ŒUVRE

- **Matériel** : brosse, pistolet, ou rouleau acrylique 12 ou 14 mm
- **Nettoyage du matériel** : eau
- **Dilution** : - sur plaque de plâtre cartonnée : 5 à 10 %  
- sur support très absorbant, plâtre et enduits pour plaque de plâtre cartonnée : 20%

### PARTICULARITÉS

- Appliquer à des températures comprises entre 5°C & 30°C.
- L'hygrométrie sera inférieure à 65 % d'humidité relative.
- COV : Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/g) : 30 g/l (2010). Ce produit contient maximum 10 g/l de COV.

Version 8H