

# ULTRA'ISOL PRIM

Primaire isolant à base de résine époxy cationique en dispersion aqueuse.



## DESTINATION

Intérieur  
Impression  
Façade  
Application verticale  
Toiture

## CLASSIFICATION

AFNOR T30/003  
Famille : 1  
Classe : 7 B 2

## COV

Valeur limitée UE pour ce produit (cat A/i) gr/L (2010)  
Ce produit contient un maximum de 20gr/L

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	Mat velouté moutonné		
Viscosité 20°C	10 Poises		
Densité 20°C	1,40		
Rendement	9 à 14m <sup>2</sup> /L		
Séchage	<i>Hors poussière</i> 30min	<i>Sec au toucher</i> 2h	<i>Recouvrable</i> 4h à 24h si présence de tâches
Usage	Extérieur - Intérieur		
Dilution	Eau		
Teinte	Blanc – Toutes teintes		
Lessivabilité	Excellente après 3 semaines de durcissement		
Conservation	2 ans en emballage d'origine		
Logement	1-4 et 10 L		

## MENTIONS SPÉCIALES

Composition *Valeur limite UE pour ce produit (cat A/g) : 30 g/L (2010)*  
*Ce produit contient au maximum 6 g/L*

Prévention  
EUH211 : Attention ! Présence de dioxyde de titane. Les gouttelettes respirables dangereuses peuvent se former de la pulvérisation. Ne pas respirer les aérosols.  
P102 : Conserver hors de la portée des enfants  
P210 : Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toutes autres sources d'inflammation. Ne pas fumer  
P260 : Ne pas respirer les vapeurs  
P273 : Éviter le rejet dans l'environnement

## PRÉPARATION DES FONDS

# ULTRA'ISOL PRIM

Primaire isolant à base de résine époxy cationique en dispersion aqueuse.



La qualité et la préparation des fonds seront conformes au DTU 59-1.

- Anciennes peintures ou vernis brillantes ou satinées seront matées par ponçage ou lessivage et rincées à l'eau claire.
- Sur les taches difficiles à masquer, effectuer une pré-touche en débordant de 10 cm. Laisser sécher 24 heures et appliquer une couche générale.
- Bois à tanin : ponçage dépolissage.
- Bois résineux : ponçage dépolissage, élimination des coulures de résine.
- Bois gras : dégraissage.
- Métaux non ferreux : dérochage, rinçage
- PVC et matières plastiques dures : ponçage soigné, lessivage, rinçage.
- Béton, plaques de plâtres cartonnées, enduits divers, carreaux de plâtre : ponçage dépolissage soigné.
- Faïence, verre : ponçage, dégraissage.

Ces conseils ont une portée indicative mais ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à mettre en peinture.

## APPLICATION

**Conditions d'application :** DTU 59.1

**Matériel d'application :** Brosse, Rouleau, pistolet

Quel que soit le mode d'application, un rinçage très soigneux est nécessaire car le produit ne se mélange pas avec les autres familles de peintures acryliques

Ne pas utiliser sur badigeon

PVC ou matières plastiques dur dégraisser et dépolir avant

Toile de verre et autres revêtements attendre 24 à 48 heures avant la pose

Sur carreaux de plâtre utiliser une impression universelle

Le produit peut être appliqué sur un support extérieur mais doit être recouvert.