

## Siloxane acrylique

**ULTRA MICROPOREUX**

**HYDROFUGE**

**MAT MINERAL**

Protection et décoration des façades



### CLASSIFICATION AFNOR

NFT 36 005 Famille1 - Classe 7b2/10c.



### COMPOSITION

**Liant** — Siloxane, acrylique.

**Pigment** — Titane.

**Diluant** — Eau.



### CARACTÉRISTIQUES

**Aspect du feuil sec** — Mat minéral.

**Densité** — 1.55 +/- 0.03

**Rendement** — 8 m<sup>2</sup> / litre.

**Temps de séchage** (à 20°C et 60% d'humidité relative) :

■ **Hors poussière** — 20 minutes.

■ **Sec au toucher** — 2 heures.

**Recouvrable** — 6 heures.



### PARTICULARITÉS

■ Haute résistance aux agressions climatiques.

■ Hydrofuge : effet perlant anti-encrassement.

■ Respirant : film ultra microporeux.

■ Protection fongicide du film.

■ Le système à teinter permet à partir du blanc la réalisation de 440 teintes et tons Pastels et Médioms.

■ Valeur limite UE pour ce produit (cat. "c") :

75 Gr/litre (2007) - 40 Gr/litre (2010).

Ce produit contient max. 34 Gr/litre COV.



## DESTINATION :

La peinture façades REVIXANE® s'applique sur tous types de façades lisses ou structurées et sur tous les supports traditionnels du bâtiment : ciment, béton, crépis, enduits, pierre, peinture... Grâce à sa formulation spécifique, elle adhère parfaitement à tous ces matériaux et limite le développement des champignons, mousses et lichens. La résine siloxane assure une protection anti-salissure de la façade et laisse respirer le support.

Sa haute résistance aux UV, vous garantit une couleur stable dans le temps.

Teneur en solvant réduite.

## EMPLOI :

### Matériel d'application :

Rouleau ou brosse.

**Dilution et nettoyage du matériel :** Eau

**Précautions d'emploi :** Conserver à l'abri du gel.

garantir une excellente tenue de vos travaux dans le temps.

### Sur fonds neufs :

■ La 1ère couche doit être diluée à raison de 10% d'eau.

**MISE EN ŒUVRE :** Les fonds doivent être conformes au DTU 59-1 : propres, secs et cohérents.

Un lavage à haute pression est conseillé, laisser ensuite sécher le support 24h avant application de l'ANTIMOUSSE GMC concentré pour éliminer les mousses, champignons et lichens.

### Sur supports poudreux, non cohérents ou anciens :

■ Appliquer la sous-couche GMC SURPRIM ou REVIPRIM indispensable pour vous garantir une excellente tenue dans le temps de vos travaux.

### Sur supports à relief :

■ Diluer la 1ère couche à 10% d'eau OU appliquer la sous-couche SURPRIM ou REVIPRIM indispensable pour vous

### APPLICATION :

Prêt à l'emploi. Bien remuer pour obtenir un mélange homogène. Déposer en couches verticales puis croisées en commençant par le bas de la façade.

**Conditions idéales d'application :** entre 10° et 25°C par temps sec.

### CONDITIONNEMENT :

4 litres - 15 litres.

### SÉCURITÉ :

Fiche de Données de Sécurité disponible sur demande pour les professionnels.