

REVITHERM PRIM



Mars 2016

Définition

- Sous-couche régulatrice et finement granitée, mate aux copolymères acryliques en dispersion aqueuse.

Destination

- EXTERIEUR
SUPPORTS NEUFS
Couche de fond avant les revêtements de finitions RPE dans les procédés d'Isolation Thermique par l'Extérieur REVITHERM et REVITHERM LdR.

Propriétés

- Régule l'absorption de l'Enduit Colle, permet la mise en couleur du fond et facilite la mise en œuvre des revêtements de finitions.



Données Environnementales et Sanitaires

■ Label Environnemental	■ Non concerné
■ Emissions dans l'Air Intérieur (selon ISO 16 000)	■ Non concerné
■ Teneur en COV (selon Directive 2004-42/CE)	■ Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/h) : 30 g/l ■ Ce produit contient au maximum 30 g/l COV ■ Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants et diluants éventuels préconisés
■ Production	■ Toutes nos usines Françaises sont certifiées ISO 14 001 ■ Nos points de distribution sont à moins de 800 km de vos chantiers
■ Certification Construction	■ Non concerné
■ Fiche de Données de Sécurité	■ Consulter la FDS sur : - www.quickfds.fr - www.seigneurie.com
■ Fiche de Données Environnementales et Sanitaires	■ Consulter la FDES sur : - www.inies.com - www.seigneurie.com
■ Déclaration Environnementale	■ Consultable sur : www.declaration.environnementale.gouv.fr

Caractéristiques générales

Aspect en pot

Peinture liquide.

Aspect du feuil sec

Mat.

Teintes

- En stock : blanc.
- En machine à teinter : teintes du nuancier **Chromatic® Façade**.

Masse volumique

En blanc :
■ $1,55 \pm 0,10 \text{ kg/dm}^3$.

Temps de séchage

(à 23 °C - 50 % HR)
■ Hors pluie : 1 heure environ.
■ Recouvrable : 24 heures environ.
Variable selon les conditions climatiques, plus long en période froide et humide.

Consommation

Environ 0,13 litres/m² selon le support et le mode d'application.

Conditionnement

Seau de 15 litres net.

Conservation

- 12 mois en emballage d'origine non entamé.
- Conserver à l'abri du gel et des fortes températures.

Mise en œuvre

Mars 2016

Processus

- Conformes aux «Agréments Techniques Européens» et à leurs «Documents Techniques Application» associés.

Supports et fonds, préparation

Supports

- Sur un support constitué par la couche de base d'ENDUIT COLLE appliquée conformément aux Fiches Techniques et aux Documents Techniques d'Application.

Applications

Matériel d'application

- Rouleau texturé 18 mm.
- Brosse (petites surfaces et réchamps).
- Pistolet.

Nettoyage du matériel

Immédiatement à l'eau.

Précautions d'emploi

- Conditions d'application conformes à la norme NF DTU 59.1.
- Ne pas appliquer par temps de gel, d'averse menaçante ou par vent fort, chaud et sec. Température comprise entre +5°C et + 30°C. Humidité relative inférieure à 80 % en extérieur.
- Teinte à coefficient d'absorption > à 0,7 proscrite en finition des systèmes d'ITE. Elles sont repérées sur le nuancier **Le Chromatic® Façade** par le pictogramme .

Caractéristiques réglementaires

Classification AFNOR

- NF T 36005 : Famille II - Classe 2b

Hygiène et sécurité

- Produit en phase aqueuse, non soumis à étiquetage.