

GUITTET ISOL PRIM

Sous-couche régulatrice, à base de résines copolymères acryliques en phase aqueuse, finement granitée et mate

ISOLATION
THERMIQUE
EXTÉRIEURE



Isolation
Thermique
Extérieure



peinture
extérieure



aqueux



rouleau
texturé

DESTINATION

- Extérieur
- Couche de fond avant les revêtements de finition RPE des systèmes d'Isolation Thermique par l'Extérieur PPG ISOL, PPG ISOL PAE et PPG ISOL POUDRE

QUALITÉS DOMINANTES

- Régule l'absorption du PPG ISOL PATECIM et du PPG ISOL CIM'POUDRE
- Permet la mise en couleur du fond
- Facilite la mise en œuvre des revêtements de finitions GUITTET ISOL TALOCHÉ et RIBBÉ
- Couche de fond avant les finitions des gammes GUITTET ISOL TALOCHÉ et RIBBÉ

TEINTES

- En stock : blanc
- Sur commande : teintes pastel de la liasse Constellation Façade

ASPECT

- Mat finement granité

Caractéristiques techniques

RENDEMENT

0,13 L/m² selon la nature du support

CONDITIONNEMENT

15 L

DENSITÉ MOYENNE

1,55 (±0,1) kg/dm³ à 20 °C pour le blanc (densité variable selon les teintes)

TEMPS DE SÉCHAGE

(23 °C et 50% Humidité Relative)

- Hors pluie : 1 heure
- Recouvrable : 24 heures

Mise en œuvre

MATÉRIEL D'APPLICATION

- Brosse (petites surfaces et rechapis), rouleau texturé 18 mm, pistolet
- Matériel de projection basse pression

DILUTION

- Maximum 10 % d'eau

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

- A l'eau, immédiatement après utilisation

Fiches techniques disponibles sur le site Internet www.guittet.com

GUITTET ISOL PRIM

Sous-couche régulatrice, à base de résines copolymères acryliques en phase aqueuse, finement granitée et mate

Mise en œuvre

SUPPORTS ADMISSIBLES

- Sur un support constitué par les couches de base PPG ISOL PATECIM et PPG ISOL CIM'POUDRE appliquées conformément aux Fiches Techniques, DTA et CPT 3035 (CSTB).

PRÉPARATION DES FONDS

- Ils se feront conformément aux normes NF P 74-201-1 et 2 et 74-202 (DTU 59.1 et 59.2) ou norme NF P 84-404 (DTU 42.1).

Observations

CONDITIONS LIMITES D'APPLICATION

- Conditions climatiques d'application conformes au DTU 59.2 en extérieur.
- Température superficielle du support inférieure à 30°C et température ambiante supérieure à 5°C, humidité relative inférieure à 80%.
- Ne pas appliquer par temps de gel ou d'averse menaçante.

NORMALISATION

- NF T 36-005 - Famille I - Classe 7b2

CLASSIFICATION COV

- Valeur limite UE pour ce produits (cat. A/g) : 30 g/l (2010).
- Ce produit contient maximum 30 g/l COV.
- Les valeurs tiennent compte de nos colorants et diluants éventuels.

CONSERVATION

- 24 mois en emballage d'origine, non ouvert, à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

- Se conformer aux indications portées sur l'emballage.
- Fiche de données de sécurité disponible sur le site www.quickfds.com.

Fiches techniques disponibles sur le site Internet www.guittet.com