

# PLANIREX

enduit de dégrossissage

## Caractéristiques techniques :

Composition et aspect :	Enduit en poudre à base de ciment, de produits de carrières sélectionnés et de résine. La pâte obtenue est blanche.
Supports :	En extérieur sur anciens fonds peints, béton, parpaing, brique, ciment taloché, crépis de ciment, pâte de verre et plâtre.
Recouvrement :	Le produit doit être obligatoirement mis en peinture. Le recouvrement se fait après séchage complet par tous types de peinture (organiques, minérales, revêtement d'imper) et RPE. Ne pas recouvrir directement de peintures polyuréthanes et époxy en phase solvant.
Contre-indication :	Ne pas appliquer PLANIREX sur polystyrène.
Document à consulter :	DTU 59.1 (norme NF P 74-201), DTU 59.2 (norme NF P 74-202) et DTU 42.1 (norme NF P 84-404).
Granulométrie :	Grosse.
pH :	11 après délayage - 9 après 24H permettant une mise en peinture rapide sans risque de virage de teinte ni d'efflorescence.
Temps d'utilisation :	Environ 1 heure à 20°C.
Couleur :	Blanc.
Adhérence :	Conforme à la Norme NF P 18 840 Classe 1.
Produit associé :	Il est conseillé de durcir les fonds tendres avec DURCISSEUR au moins 24H avant l'application de PLANIREX.
Hygiène sécurité :	Xi, irritant. Contient du ciment.
Nettoyage des outils :	A l'eau.
Classification :	Suivant Norme AFNOR NF T 36 005 famille IV Classe 4b : enduit extérieur de peinture en phase aqueuse.
Conditionnements :	Sacs de 15 et 25kg.
Conservation :	6 mois en emballage d'origine fermé, stocké au sec.



## Informations générales :



**Idéal pour :** Rendre plan sur une grande surface des supports secs dégradés ou irréguliers, bruts ou peints en extérieur.

## Mise en œuvre :

### Préparation des supports :

Conformément aux DTU 59.1, DTU 59.2 et DTU 42.1, le support doit être dur, cohésif, propre, sec et sain. Ne pas appliquer à une température inférieure à +5°C ni à un taux d'hygrométrie supérieure à 80% HR, ni en plein soleil.

### Taux de gâchage :

A consistance semi-épaisse : environ 40% d'eau (soit 0,40 litre d'eau par kg de poudre).

### Épaisseur d'application :

2 à 4mm par couche.

### Consommation :

25kg = 30m<sup>2</sup>/mm d'épaisseur.

### Application :

A la lame à enduire ou à la lisseuse.

### Élimination des côtes :

A la Berthelet dès que l'enduit commence à durcir. Ponçage facile sans encrassement du papier de verre dès que l'enduit est sec.

### Délai de recouvrement :

Après séchage complet - 24H en moyenne selon l'épaisseur et les conditions de séchage (ou conditions de température et d'humidité).

### Précaution d'emploi :

Ne pas appliquer PLANIREX sur fonds humides.

La température de mélange modifie le temps de prise du produit : une température élevée l'accélère, une température basse le diminue.

## Avantages / Qualités :

- Mise en peinture 24H.
- Adhérence exceptionnelle.
- Très garnissant.
- Facile à poncer.
- Redoublement frais sur frais.
- Blanc.



Le redoublement par une deuxième couche d'enduit peut se faire frais sur frais dès que la précédente est dure. Il est ainsi possible de réaliser 2 à 3 passes dans la journée.