



## DESTINATION

Extérieur supports neufs et anciens.  
Couche de fond avant les revêtements de  
 finition RPE du système d'Isolation Thermique par  
 l'Extérieur PPG ISOL.

## PROPRIETES

- Régule l'absorption du PPG ISOL PATECIM.
- Permet la mise en couleur du fond du système PPG ISOL.
- Facilite la mise en œuvre des revêtements de finition PPG ISOL TALOCHÉ 2.0+ et PPG ISOL TALOCHÉ 2.5+.

## CARACTÉRISTIQUES

<b>Aspect en pot</b>	Peinture liquide blanche.
<b>Teintes</b>	Gris, selon le ciment utilisé (ne pas utiliser de ciment blanc).
<b>Densité</b> Norme EURL PL 004 en kg/dm <sup>3</sup>	1,55 (±0,1) kg/dm <sup>3</sup>
<b>Temps de séchage</b> 23 °C et 50% HR	Hors pluie : 1 heure - Recouvrable 24 heures. Le séchage peut varier en fonction des conditions climatiques.
<b>Rendement</b>	Environ 0,13 L/m <sup>2</sup> selon la nature du support.
<b>Conditionnement</b>	Seau de 15 L.

## CONSERVATION

1 an en emballage d'origine, non ouvert.  
Stocker à l'abri du gel, et des fortes chaleurs.

## MISE EN ŒUVRE

### Supports admissibles :

Sur un support constitué par la couche de base PPG ISOL PATECIM appliquée conformément aux fiches techniques, DTA et CPT3035 V2 de juillet 2013 (CSTB).

### Préparation des fonds :

Ils se feront conformément à la norme NF DTU 59.1 en extérieur et au DTA PPG ISOL.

# PPG ISOL PRIM

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

Mai 2016

## SYSTÈME D'APPLICATION

Système	PPG ISOL
Couche de base	PPG ISOL PATECIM
Impression	PPG ISOL PRIM
Matériel d'application	Rouleau texturé 18 mm Pistolet

Respecter les délais de séchage.

**Matériel d'application** Rouleau texturé 18mm, Pistolet

**Dilution** Prêt à l'emploi. Homogénéiser à l'aide d'un mélangeur électrique lent (max 300 trs/min).

## OBSERVATIONS

**Conditions limites d'application** Température d'application et du support supérieure à 5°C et inférieure à 30°C, humidité relative inférieure à 80%. Ne pas appliquer en plein soleil, ou s'il y a risque de gel dans les 24 heures, par grand vent.

## HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Fiche de données de sécurité disponible sur le site [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com).  
Produit en phase aqueuse non soumis à étiquetage.

## CLASSIFICATION

**Classification AFNOR** AFNOR : NFT 36-005 - Famille 1- Classe 7b2

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



PPG AC - France  
Immeuble Union Square - 1, rue de l'Union - 92565 Rueil-Malmaison cedex  
Tél. 01 57 61 00 00 - Fax : 01 57 61 06 10