

# BLANCOFIX

Fixateur de fonds non pigmenté en phase aqueuse



## QUALITÉS DOMINANTES

- CONSOLIDE LES FONDS DÉGRADÉS
- FORTE PÉNÉTRATION
- RENFORCE LA COHÉSION DES MATÉRIAUX
- INCOLORE



## DESTINATION

### INTÉRIEUR - EXTERIEUR :

Éléments de couverture en toiture ou en bardage.  
Ravalement de façade, sol. Murs et plafonds.

### SUBJECTILES :

Parements de béton brut de décoffrage, parements de produits industriels en béton et panneaux-dalles de béton cellulaire. Maçonnerie d'éléments enduite au mortier de liants hydrauliques. Briques et pierres de parement. Éléments de parements collés en terre cuite. Enduits au mortier de plâtre gros, chaux aérienne et sable, ou plâtre gros ancien avec ou sans chaux ou sable. Petits éléments de couverture tels que tuiles en béton, «ardoise» en fibres-ciment, tuiles en terre cuite. Plaques ondulées / profilées en fibres-ciment. Enduits en plâtre, composants en plâtre de cloisons, doublages et plafonds (lisses ou cartonnés). Enduits de préparation des supports. Anciennes peintures compatibles en bon état de conservation et parfaitement adhérentes au support. Supports spécifiques non mentionnés : nous consulter.

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- ASPECT :** Incolore.
- RENDEMENT :** 5 à 10 m<sup>2</sup>/L et par couche.  
*Rendement variable de 20 à 30 % en fonction de l'absorption, du relief des supports et du mode d'application*
- TEMPS DE SÉCHAGE :** Sec en surface : 2h.  
*(T° = 23°C et HR = 50%).* Recouvrable : 5h entre 2 couches ou «mouillé sur mouillé» en extérieur.

**CONDITIONNEMENTS :** 1L - 5L

**MISE À LA TEINTE :** Livré en incolore.

## MATÉRIEL D'APPLICATION

- Brosse
- Rouleau polyamide ou polyester méché 10 à 12 mm
- Pulvérisateur à main

### DILUTION ET NETTOYAGE DU MATÉRIEL : EAU

Brosse et rouleaux : 5 à 30% selon la porosité du support.  
Pulvérisateur à main : Prêt à l'emploi.

## MISE EN OEUVRE Conformément au NF D.T.U. 59.1

Travailler sur des fonds sains, secs et propres. Lichens et moisissures : Traitement avec le DESTRUCTEUR DEPOTS VERTS (cf. fiche technique).

MODE D'APPLICATION	PRÉPARATION	FIXATEUR	FINITION
FONDS FARINANTS, POREUX, FRIABLES	Lessivage et rinçage à l'eau sous pression adaptée. Sur Béton : Eliminer les excès d'huile de décoffrage par lavage à l'eau avec un détergent. Élimination des parties d'enduits décollées, friables et des revêtements mal adhérents. Reprise des épaufrures, nettoyage, élimination des pulvérulences superficielles, ragréage éventuel.	BLANCOFIX	Se reporter à la fiche technique du produit de finition pour définir le système de revêtement.

Il est impératif de consulter les fiches techniques citées ci-dessus avant mise en peinture.



# BLANCOFIX

Fixateur de fonds non pigmenté en phase aqueuse



Produit à consulter  
sur notre site

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- BLANCOFIX fixe la pulvérulence ou le farinage superficiel, mais ne peut pas pallier une absence de cohésion d'un matériau support. Les matériaux insuffisamment cohésifs devront être purgés et refaits.

### En intérieur :

- Lors de l'utilisation en chantier hivernal faiblement chauffé, ne pas oublier de ventiler généreusement les locaux afin de faciliter l'évacuation de la vapeur d'eau produite par l'application.
- Ne pas appliquer par température inférieure à 8 °C ou supérieure à 35 °C, ni par humidité relative supérieure à 70 %.

### En extérieur :

- Ne pas appliquer par température inférieure à 5 °C ou supérieure à 35 °C, ni par humidité relative supérieure à 80 %, par temps de gel, par risque de pluie immédiat, sur supports gelés, sur supports chauds à une température supérieure à 30°C, sur supports mouillés.
- Il est conseillé de réaliser l'application du bas de la façade vers le haut. Pour une application au rouleau, procéder par gestes verticaux de bas en haut, pour favoriser la pénétration du produit. Pour une application au pulvérisateur, procéder par bandes horizontales successives en évitant les coulures.
- BLANCOFIX doit impérativement être recouvert par une finition opaque.
- Port des Equipements de Protection Individuels requis (gants, lunettes).

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

**DENSITÉ :** 1,01 kg/dm<sup>3</sup>

**EXTRAIT SEC :** 11% en poids - 10,2% en volume (±2%).

**CONSERVATION :** 12 mois en emballage d'origine non entamé.

Stocker à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.

## CARACTÉRISTIQUES RÉGLEMENTAIRES

**NF T36-005 :** Famille I - 7b<sub>2</sub>

**COV <sup>(1)</sup> :** Valeur limite UE de ce produit (cat A/h) : 30 g/L. Ce produit contient max. 1 g/L COV.

**SÉCURITÉ :** Se reporter à la Fiche De Sécurité (FDS) conforme à la législation en vigueur disponible sur les sites :  
[www.blancolor.com](http://www.blancolor.com) ou sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)

**POINT ÉCLAIR :** Produit non inflammable.

<sup>1)</sup> Composés Organiques Volatils. (Directive 2004/42/CE et arrêté français du 29 mai 2006)

<sup>(\*)</sup> Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur l'échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (très fortes émissions).

**Edition du 05/01/24.** Cette fiche technique annule et remplace les précédentes éditions relatives au même produit. L'évolution des techniques étant permanente, il appartient à notre clientèle de vérifier, avant toute mise en œuvre, auprès de nos services, que la présente fiche technique n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Document consultable sur notre site internet [www.blancolor.com](http://www.blancolor.com)

