BLANCOFIX





Fixateur de fonds prêt à l'emploi et non pigmenté en phase aqueuse



- CONSOLIDE LES FONDS DÉGRADÉS
- INDISPENSABLE AVANT FINITION
- POUVOIR FIXANT ÉLEVÉ
- FORTE PÉNÉTRATION





DÉFINITION : Fixateur incolore à base de microdispersion acrylique en phase aqueuse, destiné à consolider les fonds poreux et pulvérulents tels que les enduits hydrauliques, les enduits monocouches, les enduits de plâtre et les anciens revêtements de peinture présentant une tendance au farinage.

DOMAINE D'UTILISATION

TRAVAUX : Neufs, de rénovation ou d'entretien.

EMPLACEMENT : Intérieur ou extérieur.

DESTINATION : Eléments de couverture en toiture ou en bardage. Ravalement de

façade, sol. Murs et plafonds.

CONDITIONNEMENTS: 1L - 5L **TEINTES:** Livré en incolore

APPLICATION

Conditions d'exécution des travaux conformes aux normes et règles de l'art et au DTU en vigueur pour la préparation des supports comme pour l'application. Travailler sur des supports convenablement préparés, conformément aux DTU en vigueur ou autre document applicable.

SUR SUPPORTS CONVENABLEMENT PRÉPARÉS:

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. Eléments 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.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI:

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 80 %, par temps de gel, par risque de pluie immédiat, sur supports gelés, sur supports chauds présentant une température supérieure à 35 °C, sur supports mouillés. Ces conditions atmosphériques doivent être respectées pendant le séchage diurne et nocturne. 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 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. BLANCOFIX doit impérativement être recouvert par une finition opaque.

NETTOYAGE ET PRÉPARATION DES FONDS : Conformes au NF DTU 59.1.

Les anciens fonds mal adhérents et/ou incompatibles avec les revêtements à appliquer seront éliminés par décapage sous pression d'eau, décapage thermique ou chimique en prenant soin d'éliminer par rinçage la totalité du décapant et des résidus de l'ancien revêtement. Lessivage et rinçage à l'eau, égrenage, grattage, ponçage, époussetage et rebouchage si nécessaire, pour préparer les fonds aptes à être recouverts.

DILUTION : À l'eau

Brosse et rouleau : 5 à 30% en fonction de la porosité du support

Pulvérisateur : Prêt à l'emploi

MATÉRIEL:

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

RENDEMENT SUPERFICIEL SPÉCIFIQUE:

 $5 \ \text{à} \ 10 \ \text{m}^2/\text{L}$ et par couche

Rendement vaviable d'environ 20% en fonction de l'absorption, du relief des supports et du mode d'application

TEMPS DE SÉCHAGE $(T^{\circ}=23^{\circ}C \text{ et } HR=50\%)$:

• Sec en surface : 2h

• Recouvrable : 5h entre couches ou application «mouillé sur mouillé» en extérieur

NETTOYAGE DU MATÉRIEL : A l'eau immédiatemment après usage

MODE D'APPLICATION	Sur fonds bruts, farinants, poreux, friables
FIXATEUR	Appliquer BLANCOFIX dilué en une ou plusieurs couches « mouillé sur mouillé », jusqu'à saturation du support/subjectile
SYSTÈME DE REVÊTEMENT	Se reporter à la fiche technique du produit de finition pour définir le système de revêtement







Fixateur de fonds prêt à l'emploi et non pigmenté en phase aqueuse



Produit à consulter sur notre site

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

APTITUDE A L'USAGE :

Fonction générale: Produit de construction ne relevant d'aucune norme ou

spécification technique harmonisée

Fonctions particulières : Par référence à NF EN 13300 et FD T30-805 :

Durcissant et pénétrant

Consolide les matériaux encore adhérents mais ayant perdu une partie de leur

cohésion superficielle

Incolore

EXTRAIT SEC:

En poids : $11,0 \pm 2,0 \%$

En volume calculé : $10.2 \pm 2.0 \%$

MASSE VOLUMIQUE: 1,01 ± 0,05 kg/dm³

POINT D'ÉCLAIR: Non inflammable, produit en phase aqueuse PRÉSENTATION EN POT : Liquide laiteux très fluide

ASPECT DU FEUIL SEC:

Incolore

IDENTIFICATION:

Caractérisation selon NF T36-005 : famille I - 7b

CONSERVATION : 12 mois en emballage d'origine non ouvert, stocké à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.

CONTROLE QUALITÉ: Ce contrôle est réalisé suivant un système de management qualité certifié ISO 9001 (2015) et environnemental ISO 14001 (2015).

INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

SECURITE EN CAS D'INCENDIE : Se reporter à la fiche technique ou à la DoP du produit de finition.

FICHE DE DONNEES DE SECURITE : Accessible sur le site www.blancolor.com ou quickfds.com.

FICHE DE DECLARATION ENVIRONNEMENTALE ET SANITAIRE: Accessible sur le site www.blancolor.com ou sur la base INIES/CSTB.

EMISSIONS DANS L'AIR INTERIEUR : Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions), selon décret n° 2011-321 du 23 mars 2011 : classement A+. COV (Directive 2004/42/CE et arrêté français du 29 mai 2006) : Valeur limite UE cat. A/h : 30 g/l. Ce produit contient moins d'1 g/l COV.

AUTRES INFORMATIONS

RÉFÉRENTIELS D'EMPLOI: NF DTU 59.1, NF DTU 42.1, NF DTU 59.3

ENTRETIEN OU RÉNOVATION DU REVÊTEMENT : Cf. fiche technique du produit de finition.

RECOMMANDATIONS relatives aux conditions de stockage après ouverture pour limiter la formation de résidus : Nettoyer le couvercle et les parois verticales de l'emballage, fermer le pot hermétiquement et le stocker à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.

TRAITEMENT DES DÉCHETS: Emballages et résidus secs issus d'un produit destiné à des professionnels, à faire traiter comme déchet banal de chantier. Eliminer l'emballage et son contenu conformément aux consignes de tri du collecteur agréé. Des vapeurs inflammables peuvent s'accumuler dans le conteneur. Pour plus de renseignement se reporter à la fiche de données de sécurité (Rubrique 13).

Codification selon décision 2014/955/UE: 08 01 12.

CONDITIONS GÉNÉRALES D'EMPLOI: Le produit décrit dans cette fiche est un produit de peinture (ou connexe). Les informations données sont le résultat d'essais et vérifications pour un emploi approprié dans le respect des règles de l'art : normes, règles professionnelles et documents techniques d'emploi du fabricant qui les complètent. Il appartient à l'acheteur d'apprécier ces caractéristiques pour l'emploi du produit, après avoir contrôlé que la présente fiche n'a pas été remplacée par une édition plus récente. Son emploi est possible par des non-professionnels conformément aux informations données sans nécessité de se reporter aux documents normatifs pouvant être cités. Les professionnels doivent s'y reporter ainsi qu'à nos conditions générales de vente et tout autre document qui les complète.

Edition du 03/09/25. 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



