

Zolpafix 100

Fixateur de fonds en phase aqueuse.
Liquide incolore ou teinté orange.

Revêtements
de façade



Destination

Fixateur et réducteur de porosité des fonds poreux ou légèrement pulvérulents.

ZOLPAFIX 100 se caractérise par un excellent pouvoir de pénétration et de fixation des fonds poreux, domaine jusqu'ici réservé aux primaires en solution solvant.

Doté d'une bonne perméance à la vapeur d'eau, sans odeur et d'un grand confort d'utilisation, ZOLPAFIX 100 représente une réponse efficace et moderne pour tous travaux de fixation des fonds avant finition peinture ou revêtement en murs, sols, façades ou toitures du type gammes JOLTEC / JOLTEXANE, ÉQUATION, REVTOIT ACRYL, REVCOAT, ULTRASOL PU ACRYL,...

Variantes façades

- › ZOLPAFIX pour fonds difficiles, poreux ou nécessitant d'être consolidés.
- › ZOLPAFIX GRANITÉ (à la teinte) pour revêtement monocouche (système JOLTEC I1 par exemple) ou finition structurée (ribbé, taloché) sur fonds difficiles.
- › ZOLPAPRIM GRANITÉ pour toutes finitions sur fonds sains.

Supports

- › Fonds minéraux du bâtiment, supports décapés.
- › Enduit au mortier de plâtre parisien.
- › Béton cellulaire, briques, pierre, tuiles.
- › Panneaux constructifs agréés pour bâtiments légers (bois et dérivés, fibres ciment, composite bois ciment ou bois polymère,...).
- › Supports décapés.
- › Anciennes peintures adhérentes en bon état.

Caractéristiques essentielles

- › Excellent pouvoir de fixation et de régulation de la porosité des fonds.
- › Isole les anciens fonds de peinture farinante.
- › Pas de détrempe des anciens fonds sensibles aux solvants.
- › Recouvrable toutes finitions aqueuses.
- › Facilite l'application des finitions et favorise leur adhérence.
- › Hors pluie rapide, recouvrement dans la journée.
- › Microporeux, insaponifiable.
- › Compatible support humide.
- › Dopé antirouille (protection des agrafes, têtes de clous).
- › Mise en œuvre rapide et facile.

Caractéristiques d'identification

Selon normes officielles en vigueur ou, à défaut, selon normes internes.

Présentation	Liquide teinté orange ou incolore.
Extrait sec	En poids et en volume : 18 ± 2%.
Densité	1,02 ± 0,05.
Point éclair	Sans objet.
Taux de COV	4 g / l max. Valeur limite UE pour ce produit (cat A / h) : 30 g / l. (2010).
Séchage (23°C, 50 % HR)	Sec : 30 min. Redoublable : 1 h. <i>Le séchage est retardé par temps froid et humide.</i>
Rendement	7 à 10 m ² /l selon nature et état de surface du support.
Classification	NF T36-005 : Famille I classe 7b2. Émissions dans l'air intérieur* : A+. <small>* 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).</small>
Teintes	Teinté orange ou incolore.
Conditionnement	5 L - 20 L.

Zolpafix 100

Mise en œuvre

Les supports, travaux préparatoires et conditions d'application seront conformes aux Normes / DTU en vigueur. Dans tous les cas, et pour plus de précisions, consulter les dossiers techniques spécifiques.

Préparation des fonds

Les fonds doivent être sains, secs, cohérents et propres à l'application.

Fonds neufs :

- › Égrenage, brossage et dépoussiérage soigné.
- › Lavage sous pression si le brossage s'avère insuffisant.
- › Attendre le séchage complet du support.

Fonds anciens, nus ou recouverts d'anciennes peintures film mince :

La préparation doit être adaptée à l'état des fonds afin d'éliminer toutes parties écaillantes, friables et pulvérulentes. Il pourra s'agir d'un lavage HP, brossage, grattage,... ou de l'élimination de l'ancienne peinture par décapage thermique ou chimique (rinçage HP après raclage des boues de décapage).

- Élimination des micro-organismes : **FONGI +**.
- Ragréage, surfacage, reconstitution des supports : **ARMATERM COLLE** ou **COLLE POUDRE**.

Accessoires métalliques (dégraissés, dérouillés): primaire adapté (**PRIMAIRE PAH** ou **UNIVERSEL**).

Traitement des fissures si nécessaire : **STOP FISSURES**.

Application du produit

Une couche à saturation.

Redoubler frais sur frais si nécessaire notamment sur support trop poreux ou érodés (en traitement de sols par exemple).

Matériel

Rouleau moyen, brosse, pulvérisateur basse pression type **VERMOREL**.

Dilution

Produit prêt à l'emploi.

Nettoyage du matériel

EAU, immédiatement après usage.

Conditions d'application

- › Conditions d'application :
 - Température ambiante et de support supérieure à 5°C. (précautions si T > 35°C).
 - Humidité relative inférieure à 80%.
 - Temps sec, à l'abri du vent violent et du rayonnement direct du soleil.

Conservation

- › 24 mois en emballage d'origine fermé.
- › Conserver dans un endroit frais et aéré.

Sécurité, environnement et sanitaire

Documents à consulter

- › Étiquette informative de sécurité sur l'emballage.
- › Fiche de Données de Sécurité sur INTERNET : zolpan.fr
- › Fiche de Déclaration Environnementale et Sanitaire (FDES) « Produits d'impression et fixateurs en phase aqueuse » sur INTERNET : inies.fr

NOTE IMPORTANTE SUR LES FICHES TECHNIQUES ZOLPAN :

Cette version annule et remplace les éditions antérieures. Il appartient à notre clientèle de vérifier, avant toute mise en œuvre, qu'il s'agit bien de la dernière édition. Les informations contenues dans cette notice n'ont qu'une portée indicative et ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à traiter.

ZOLPAN

CROMOLOGY SERVICES S.A.S.U.

Tour carré Michelet 5^{ème} Étage - 10 - 12, Cours Michelet - CS 40288

92065 La Défense Cedex

Tél : 01.49.06.24.72 - service-client@cromology.com

RCS Nanterre 592 028 294



**FABRIQUÉ
EN FRANCE**