

Zolpafix granité

Impression fixante / opacifiante à base de hauts polymères en solution.

Revêtements
de façade



Destination

Impression fixante / opacifiante pour fonds cohérents poreux, hétérogènes, légèrement pulvérulents ou pouvant présenter un farinage résiduel en travaux de façades et d'intérieur. L'aspect grainé fin de **ZOLPAFIX GRANITÉ** permet un recouvrement aisé par une finition lisse (gamme **ÉQUATION**) et facilite l'application des finitions structurées du type imperméabilité (**RIBBÉ, TALOCHÉ**) ou revêtements de peinture épais. Particulièrement recommandé comme impression avant un revêtement semi-épais de façades du type gamme **ÉQUATION** sur carrelage, pâte de verre ou encore sur anciennes peintures type polyuréthane.

Aspect finement grainé.

Sa bonne opacité et les possibilités de mise à la teinte permettent de travailler en système impression (à la teinte) + finition monocouche lorsque nécessaire (système **JOLTEC I1** par exemple).

Variantes façades

- › **ZOLPAFIX** pour fonds difficiles, poreux ou nécessitant d'être consolidés.
- › **ZOLPAFIX 100** pour finitions lisses sur fonds poreux ou à pulvérulence résiduelle.
- › **ZOLPAPRIM GRANITÉ** pour toutes finitions sur fonds sains.

Supports

- › Fonds minéraux du bâtiment, supports décapés.
- › Enduit au mortier de plâtre parisien.
- › Panneaux constructifs agréés pour bâtiments légers (bois et dérivés, fibres ciment, composite bois ciment ou bois polymère,...).
- › Revêtements minéraux de type grès-cérame ou pâtes de verre.
- › Peinture polyuréthane de façades.
- › Panneaux pré-peints type glasal.
- › Éléments de bardage pré-laqués.
- › En cas de doute, réaliser un essai préalable d'adhérence.

Caractéristiques essentielles

- › Large polyvalence d'emploi.
- › Bon pouvoir de fixation des fonds.
- › Bon pouvoir isolant des anciens fonds de peinture farinante (chaux, silicate, vinylique,...).
- › Insensibilité à l'alcalinité des fonds.
- › Perméabilité à la vapeur d'eau.
- › Aspect finement grainé facilitant l'application des finitions structurées.
- › Bon pouvoir opacifiant.
- › Teintable.
- › Séchage rapide.
- › Excellente base d'accrochage sur supports bloqués.

Caractéristiques d'identification

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

| | |
|-------------------------------|---|
| Présentation | Peinture fluide. |
| Extrait sec | En poids : $67 \pm 2\%$. En volume : $39 \pm 2\%$. |
| Densité | $1,56 \pm 0,05$. |
| Point éclair | $> 38^\circ\text{C}$. |
| Taux de COV | 580 g / l max. Valeur limite UE pour ce produit (cat A / h) : 750 g / l. (2010). |
| Séchage (23°C, 50% HR) | Sec : 2 h. Redoublable : 12 h. <i>Le séchage est retardé par temps froid et humide.</i> |
| Rendement | 6 à 11 m ² /l selon nature et état de surface du support (120-220 g / m ²). |
| Classification | NF T36-005 : Famille I classe 8a. Émissions dans l'air intérieur* : C. <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 | Système à teinter (Blanc / base PA). |
| Conditionnement | 16 L. |

Zolpafix granité

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 +**.
- › Nettoyant des salissures industrielles : **NETTOYANT MULTI-USAGES**.
- › Ragréage, surfaçage, reconstitution des supports par mortier hydraulique.
- › Accessoires métalliques (dégraissés, dérouillés) : primaire adapté (PRIMAIRE PAH ou UNIVERSEL).
- › Traitement des fissures si nécessaire.

NOTA : ZOLPAFIX GRANITÉ peut être le révélateur de défauts d'adhérence ou de cohésion d'anciennes peintures en mauvais état (cloquage, décollement). Procéder dans ce cas aux préparations adaptées du support avant toute autre application (décapage par exemple).

Pâte de verre, grès-cérame :

- › Sondage et élimination des carreaux décollés.
- › Élimination des micro-organismes : **FONGI +**.
- › Nettoyant des salissures industrielles : **NETTOYANT MULTI-USAGES**.
- › Lavage HP ou vapeur.
- › Ragréage, remise à niveau des carreaux manquants : **ARMATERM COLLE POWDRE**.

Application du produit

Processus

Une couche croisée régulière pour l'obtention d'une opacité homogène. Travailler ton sur ton avec la finition notamment en cas de finition monocouche lisse ou structurée de type ribbée ou talochée pour éviter les éventuels dégrainés de grésage.

Matériel

Brosse carrée ou rouleau antigouttes.
Bien remuer avant emploi.

Dilution

Produit prêt à l'emploi.
Jusqu'à 5 % de **DILUANT R** ou **REX** par temps froid.

Nettoyage du matériel

DILUANT R ou **REX**, immédiatement après usage.

Conditions d'application

- › Conditions d'application :
 - Température ambiante et de support supérieure à 5°C. (précautions si T > 35°C).
 - 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) « Peintures mates, produits d'impression et fixateurs en phase solvant » 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
L'EXPERTISE QUI CHANGE TOUT

17 quai Joseph Gillet - 69316 Lyon cedex 04
Tél : 04 72 10 70 60 - Fax : 04 72 10 70 73
S.A.S au capital de 6 127 440 € - 972 503 387 RCS Lyon
APE 2030 Z - zolpan.fr

