ZOLPAFIX GRANITÉ

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











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 (gammes JOLTEC/JOLTEXANE ou ÉQUATION) et facilite l'application des finitions structurées du type imperméabilité (RIBBÉ, TALOCHÉ) ou revêtements plastique épais. Aspect finement grainé.

Sa bonne opacité et les possibilités de mise à la teinte **ZOLPACHROM** permettent de travailler en système impression (à la teinte) + finition monocouche lorsque nécessaire (système **JOLTEC 11** 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.
- ZOLPAFIX GRÈS CÉRAME pour toutes finitions sur fonds bloqués ou peintures polyuréthane,...
- ZOLPAPRIM GRANITÉ pour toutes finitions sur fonds sains.

SUPPORTS

- Fonds minéraux du bâtiment, supports dérapés.
- Enduit au mortier de plâtre parisien.
- Panneaux constructifs agréés pour bâtiments légers (bois et dérivés, fibres ciment, composite bois ciment ou bois polymère,...).
- Briques de parement, pierres de taille, béton cellulaire.
- Anciennes peintures adhérentes en bon état (minérales ou organiques).

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 **ZOLPACHROM**.
- Séchage rapide.

CARACTÉRISTIQUES D'IDENTIFICATION

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

Présentation	Peinture fluide.
Extrait sec	En poids : 67 ± 2 %. En volume : 39 ± 2 %.
Densité	$1,56 \pm 0,05$.
Point éclair	> 38°C.
Taux de COV	580 g/l maximum. Valeur limite UE pour ce produit (cat A/h): 750 g/l. (2010).
Séchage (20°C, 65 % HR)	Sec : 2 h. Recouvrable : 12 h. <i>Le séchage est retardé par temps froid et humide.</i>
Rendement	6 à 11 m²/l selon nature et état de surface du support (120-220 g/m²).
Classification	NF T36-005: Famille I classe 8a. Émissions dans l'air intérieur*: C. * 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).
Teintes	Système ZOLPACHROM (Blanc/base PA).
Conditionnement	4 L - 16 L.

ZOLPAFIX GRANITÉ Nº 2120 - 03 / 2019

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, surfaçage, reconstitution des supports par mortier hydraulique.
- Accessoires métalliques (dégraissés, dérouillés): primaire adapté (PRIMAIRE PAH ou UNIVERSEL).
- Traitement des fissures si nécessaire : STOP FISSURES.

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).

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 dégarnis 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

- 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 non entamé.
- 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** : www.zolpan.fr
- Fiche de Déclaration Environnementale et Sanitaire (FDES)
 « Peintures mates, produits d'impression et fixateurs en phase solvant » sur INTERNET: www.inies.fr



NOTE IMPORTANTE SUR LES FICHES TECHNIQUES ZOLPAN: 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 SERVICES - 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