

Primaire d'accrochage opacifiant à base de hauts polymères modifiés en solution.

PHASE SOLVANT



FDES  
vérifiée



## DESTINATION

Primaire d'accrochage pour fonds bloqués en travaux de façades et d'intérieur.

Particulièrement recommandé comme impression avant un revêtement semi-épais de façades du type gammes **JOLTEC / JOLTEXANE, ÉQUATION** sur carrelage, pâte de verre ou encore sur anciennes peintures type polyuréthane.

Aspect finement grainé.

### Variantes façades

- **ZOLPAFIX 100** pour finitions lisses sur fonds poreux ou à pulvérulence résiduelle.
- **ZOLPAFIX GRANITÉ** (à la teinte) pour revêtement monocouche (système **JOLTEC 11** par exemple) ou finition structurée (ribbé, taloché) sur fonds difficiles.
- **ZOLPAFIX** pour fonds difficiles, poreux ou nécessitant d'être consolidés.
- **ZOLPAPRIM GRANITÉ** pour toutes finitions sur fonds sains.

## SUPPORTS

- Revêtements minéraux de type grès-cérame ou pâte de verre.
  - Peintures polyuréthanes de façade.
  - Panneaux prépeints type **GLASAL**.
  - Éléments de bardage prélaqué.
- En cas de doute, réaliser un essai préalable d'adhérence.

## CARACTÉRISTIQUES ESSENTIELLES

- Excellente base d'accrochage sur supports bloqués.
- 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.

<b>Présentation</b>	Peinture fluide.
<b>Extrait sec</b>	En poids : 66 ± 2 %. En volume : 38 ± 2 %.
<b>Densité</b>	1,55 ± 0,05.
<b>Point éclair</b>	> 38°C.
<b>Taux de COV</b>	580 g/l maximum. Valeur limite <b>UE</b> pour ce produit (cat A/h) : 750 g/l. (2010).
<b>Séchage (20°C, 65 % HR)</b>	Hors pluie : 1 h. Sec : 2 h. Recouvrable : 12 h. <i>Le séchage est retardé par temps froid et humide.</i>
<b>Rendement</b>	Environ 10 m <sup>2</sup> /l (130 g/m <sup>2</sup> ).
<b>Classification</b>	<b>NF T36-005</b> : Famille I classe 8a. <b>Émissions dans l'air intérieur*</b> : 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>
<b>Teintes</b>	Système <b>ZOLPACHROM</b> (Blanc / base <b>PA</b> ).
<b>Conditionnement</b>	16 L.

## 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.

- **Pâte de verre, grès-cérame :**
  - Sondage et élimination des carreaux décollés.
  - Élimination des micro-organismes : **FONGI +**.
  - Lavage **HP** ou vapeur.
  - Ragréage, remise à niveau des carreaux manquants : **ARMATERM COLLE** ou **COLLE POUDRE**.
- **Autres supports :**
  - La préparation doit être adaptée à l'état des fonds afin d'éliminer toutes parties écaillantes, friables ou pulvérulentes.
  - Ponçage des zones brillantes, lavage **HP** et assainissement par **FONGI +** si nécessaire.

**NOTA :** ZOLPAFIX GRÈS-CÉRAMÉ peut être le révélateur de défauts d'adhérence ou de cohésion d'anciennes peintures en mauvais état. Procéder dans ce cas aux préparations nécessaires 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.

#### 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

- 12 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