

Enduit multifonction en pâte à projeter.

PHASE AQUEUSE



FDES  
vérifiée

A+

## DESTINATION

Protection et décoration de toutes parois en pièces sèches.  
Travaux neufs et d'entretien.

Peut être utilisé :

- en débullage et ratissage avant peinture, papiers peints ou revêtements muraux.

- en dégrossissage avant enduit de lissage.
- en l'état projeté pour une finition décorative gouttelette fine.

## SUPPORTS

Supports inégaux du type :

- Béton banché, béton cellulaire, béton brut.
- Briques et carreaux de terre cuite, parpaings.

- Plâtres irréguliers.
- Bois et dérivés.
- Anciens fonds peints adhérents et en bon état.

## CARACTÉRISTIQUES ESSENTIELLES

- Bonne blancheur.
- Facilité d'emploi (glisse, séchage rapide).
- Excellent équilibre garnissant / finition.
- Bonne tenue en charges élevées.
- Temps ouvert élevé.
- Réalisation possible de teintes.
- Compatible toutes finitions peintures.

## CARACTÉRISTIQUES D'IDENTIFICATION

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

<b>Présentation</b>	Pâte épaisse granuleuse à base de liants organiques et de charges de granulométrie moyenne.
<b>Densité</b>	1,70 ± 0,1.
<b>Point éclair</b>	Sans objet.
<b>Taux de COV</b>	1 g/l max. Valeur limite <b>UE</b> pour ce produit (cat A/a) : 30 g/l. (2010).
<b>Séchage (20°C, 65 % HR)</b>	Sec : 12 h. Dur, recouvrable : 48 h. <i>Le séchage est retardé par temps froid et humide.</i>
<b>Consommation</b>	Débullage / ratissage : 1 à 2,0 kg/m <sup>2</sup> . Finition lisse : 0,5 à 0,6 kg/m <sup>2</sup> . Finition gouttelette : 1 à 1,5 kg/m <sup>2</sup> .
<b>Classification</b>	Conforme à la norme <b>NF EN 16566</b> <b>NF T36-005</b> : Famille III classe 2. <b>Émissions dans l'air intérieur</b> : 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>
<b>Classement feu</b>	<b>M0</b> sur support <b>M0</b> - <b>M1</b> sur support <b>M1</b> .
<b>Teinte</b>	Blanc. Teintes pastels sur commande (2 T minimum). Réaliser des surfaces unitaires avec une même fabrication.
<b>Conditionnement</b>	25 kg.

## MISE EN ŒUVRE

Les supports, travaux préparatoires et conditions d'application seront conformes aux Normes / DTU en vigueur.

### Préparation des fonds

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

L'état de l'ouvrage peut nécessiter tout ou partie des opérations suivantes :

- Plâtre et dérivés : égrenage, dépoussiérage, impression **MAOLINE** ou **MAOPRIMER**, rebouchage des parties dégradées au **CILD FILLEX**.
- Béton : égrenage, ponçage des irrégularités, dépoussiérage, rebouchage des parties dégradées au **CILD FILLEX**.
- Blocs et dalles de béton cellulaire : dépoussiérage, réduction de la porosité avec **ZOLPAFIX 100**, rebouchage des parties dégradées au **CILD FILLEX**.
- Panneaux constructifs : impression **PROLOG**.
- Anciennes peintures adhérentes : dégraissage solvant ou lessivage alcali, séchage, impression **PROLOG** (ou **SWEDAFIX GRANITÉ** en cas de doute).
- Accessoires métalliques : **PRIMAIRE PAH**.

### Application du produit

#### Processus

Application normale en 2 passes :

- Projection grasse et régulière d'une première couche de débullage / dégrossissage, lissage après avoir laissé tirer l'enduit.
- Après séchage, projection régulière et en petits cercles de la deuxième couche qui peut être lissée ou laissée en l'état pour l'obtention d'un aspect décoratif gouttelettes moyennes.

#### Matériel

Machine à enduire. Lames de lissage de 25, 40 et 60 cm.

#### Dilution

Produit prêt à l'emploi.

Jusqu'à 2 % d'eau si nécessaire.

#### Nettoyage du matériel

**EAU**, immédiatement après usage.

#### Conseils pratiques

- Conditions d'application :
  - Supports secs, locaux clos et hors d'eau.
  - Température ambiante et support supérieure à 8°C (précautions si T > 35°C).
  - Humidité relative inférieure à 70 %.
- Favoriser le séchage par une ventilation naturelle ou forcée.
- Protéger par des caches appropriés les surfaces autres que celles à enduire.

## MISE EN PEINTURE

- Recouvrable après séchage par tout type de revêtements et de peintures.
- Sous les finitions satinées et brillantes, il est conseillé d'appliquer une impression.

## CONSERVATION

- 9 mois en emballage d'origine non entamé.
- Conserver à l'abri du gel et des températures supérieures à 35°C.

## SÉCURITÉ, ENVIRONNEMENT ET SANITAIRE

### Documents à consulter

- Étiquette informative de sécurité sur l'emballage.
- Fiche de Données de Sécurité sur **INTERNET** : [www.zolpan.fr](http://www.zolpan.fr)
- La Fiche de Déclaration Environnementale et Sanitaire (FDES) « Enduits intérieurs de peinture en pâte » sur **INTERNET** : [www.inies.fr](http://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