

Enduit multifonction en pâte à projeter.
Spécial pièces humides et locaux publics

PHASE AQUEUSE



FDES
vérifiée

A+

DESTINATION

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

Peut être utilisé :

- en débouillage et ratissage avant peinture, papiers peints ou revêtements muraux.
- en dégrossissage avant enduit de lissage.
- en l'état projeté pour une finition gouttelette fine ou moyenne.

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

- Très grande blancheur.
- Dureté, adhérence, cohésion et résistance à l'abrasion.
- Excellent équilibre garnissant/ finition.
- Haute résistance à l'abrasion humide classe A selon norme NF EN 16566.
- Résistance au contact occasionnel avec l'eau.
- Réalisation possible de teintes.
- Compatible toutes finitions peintures.

CARACTÉRISTIQUES D'IDENTIFICATION

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

Présentation	Pâte épaisse granuleuse à base de liants organiques et de charges très blanches de granulométrie fine à moyenne.
Densité	1,7 ± 0,1.
Point éclair	Sans objet.
Taux de COV	1 g/l max. Enduit non concerné par la Directive Européenne.
Séchage (20°C, 65 % HR)	Sec: 12 h. Dur, recouvrable: 48 h. <i>Le séchage est retardé par temps froid et humide.</i>
Consommation	Débouillage/ ratissage: 1 à 2 kg / m ² . Finition lisse: 0,5 à 0,7 kg / m ² . Finition gouttelette: 1 à 1,5 kg / m ² .
Classification	NF T36-005 : Famille III classe 2. Conforme à la norme NF EN 16566 . 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>
Teinte	Blanc. Teintes pastels sur commande (2 T minimum). Réaliser des surfaces unitaires avec une même fabrication.
Conditionnement	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 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

Il est recommandé de respecter les points suivants :

- Locaux hors d'eau.
- Température ambiante et de support supérieure à 8°C (précautions si T > 35°C).
- Humidité relative inférieure à 70 %, ventilation naturelle ou forcée des locaux, si nécessaire (risques de brillance).
- 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

- 6 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**
- La Fiche de Déclaration Environnementale et Sanitaire (FDES) « Enduits intérieurs de peinture en pâte » 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