



Enduit multifonction en pâte à projeter
Aspect lisse ou gouttelettes moyennes
Haute tenue à l'eau, haute dureté
Spécial pièces humides et locaux publics
Bonne blancheur
Facilité d'application
Compatible toutes finitions peintures

DESTINATION Protection et décoration de toutes parois en pièces sèches ou humides
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 gouttelette 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 * Blancheur uniforme
* Dureté, adhérence, cohésion et résistance à l'abrasion
* Excellent équilibre garnissant / finition
* Bonne tenue en charges élevées
* 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 renforcés à la chaux et de charges de granulométrie moyenne

Densité 1,75 ± 0,05

Point éclair Sans objet

Taux de COV 2 g/l max. Valeur limite UE pour ce produit (cat A/a) : 75 g/l (2007) / 30 g/l (2010)

Séchage Sec : 12 heures
(20°C, 65 % HR) Dur, recouvrable : 48 heures
Le séchage est retardé par temps froid et humide

Consommation Débullage/ratissage : 1 à 1,5 kg/m²
Finition lisse : 0,3 à 0,6 kg/m²
Finition gouttelette : 1 à 2 kg/m²

Classification NF T36-005 : Famille III classe 2
Classement feu : M0 sur support M0 - M1 sur support M1

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, cohérents et propres 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 débouillage/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

CILD PÂTE CACHET BLEU est un produit à base de chaux. Pour éviter tout risque de nuançage ou moirage par carbonatation irrégulière du produit et retard de séchage en conditions ambiantes difficiles (T° basse, HR élevée), il est recommandé :

- . Locaux hors d'eau
- . Température ambiante et de support supérieure à 5°C (précautions si T > 35°C)
- . Humidité relative inférieure à 80 %, ventilation naturelle ou forcée des locaux, si nécessaire

Ces défauts esthétiques peuvent être facilement évités par application d'une 2^e passe "légère" (peu de produit, beaucoup d'air de projection)

* CILD PÂTE CACHET BLEU est un produit alcalin pouvant attaquer l'aluminium et les supports minéraux tels que verre, céramique, faïence, pierres apparentes,...

Protéger les surfaces susceptibles d'être éclaboussées et nettoyer immédiatement toute projection

MISE en PEINTURE Toute finition par peinture alkyde doit être précédée d'une sous-couche adaptée type ZOLPAN MAT ou NIGATEX, sauf dans le cas d'une finition mate où l'application peut être réalisée en direct

TEINTES

Blanc
Teintes pastels sur commande (2 T minimum)
Réaliser des surfaces unitaires avec une même fabrication

CONDITIONNEMENT

25 kg

CONSERVATION

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

HYGIÈNE et SÉCURITÉ

Consulter :
* l'étiquette informative de sécurité sur l'emballage
* la Fiche de Données de Sécurité sur INTERNET : www.zolpan.fr

Fiche Technique n° 2386

Date d'édition : Juin 1994

Date de modification : Janvier 2009

Nota : 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.

