



**Crépi plastique à base acrylique aqueux
Garnissant, décoratif, tenue UV et intempéries
Qualité fongistatique
Facilité de mise en oeuvre
Aspect taloché grains moyens**

DESTINATION Protection et décoration de maçonneries
Travaux neufs et d'entretien
Extérieur : façades d'immeubles
Intérieur : locaux privés ou communs, dégagements (couloirs, halls d'entrées, cages d'escaliers,...)

SUPPORTS Fonds usuels du bâtiment convenablement préparés et imprimés
Anciennes peintures adhérentes en bon état
Panneaux constructifs agréés pour bâtiments légers (bois et dérivés, fibres ciment, composite bois ciment ou bois polymère, ...)

CARACTÉRISTIQUES ESSENTIELLES

- * Protection des supports poreux ou faïencés contre les intempéries
- * Bonne perméabilité à la vapeur d'eau
- * Rapidité et facilité de mise en œuvre
- * Application manuelle ou mécanisée
- * Excellente résistance au développement des micro-organismes
- * Produit en phase aqueuse : confort et sécurité d'emploi, respect de l'environnement

CARACTÉRISTIQUES d'IDENTIFICATION Selon normes officielles en vigueur ou, à défaut, selon normes internes

Présentation Pâte souple granuleuse

Extrait sec * en poids : 86 ± 2 %
* en volume : 70 ± 2 %

Densité $1,85 \pm 0,10$

Point éclair Sans objet

Taux de COV 3 g/l max. Valeur limite UE pour ce produit (cat A/a) : 75 g/l (2007) / 30 g/l (2010)

Séchage (20°C, 65 % HR) Sec : 6 heures environ
Recouvrable : 24 heures minimum
Dur : 2 semaines

Le séchage est retardé par temps froid et humide

Consommation Environ 2,2 kg/m²

Classification NF T36-005 : Famille II classe 2b

XP T34-722 : Classe D3

EN 1062-1 : E5 V1 W3 A0

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
Ils peuvent nécessiter, selon les cas, un époussetage, brossage, ponçage, grattage, décapage, lavage HP, lessivage,... pour éliminer toute trace de salissures et les parties écaillantes, friables, pulvérulentes, brillantes,...

- * Elimination des microorganismes : FONGIMOUSSE PLUS
- * Accessoires métalliques (dégraissés, dérouillés) : primaire adapté (PRIMAIRE PAH ou UNIVERSEL)
- * Béton et dérivés, anciennes peintures adhérentes en bon état : impression ZOLPAPRIM GRANITÉ / PROLOG sur fonds sains ou ZOLPAFIX GRANITÉ / SWEDAFIX GRANITÉ sur fonds poreux ou légèrement pulvérulents selon usage (Int/Ext).
- * Débullage au RPE si possible sinon ratissage/enduisage ARMATERM COLLE ou COLLE POUDRE (extérieur) ou CILD (intérieur) puis nouvelle impression.
- * Plâtres et dérivés : impression SWEDAFIX GRANITÉ
- * Bois et dérivés : impression PROLOG / ZOLPAPRIM GRANITÉ

APPLICATION du PRODUIT

Processus 1 couche régulière sur impression à la teinte

Matériel Empâtage, égalisation à épaisseur de grain et serrage à la taloche inox jusqu'à obtention d'un revêtement continu

L'empâtage peut être réalisé à la machine à projeter avec lance à produits pâteux, buse 6 à 7 mm

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 :

- . Température ambiante et de support supérieure à 5°C (précautions si T > 35°C)
- . Temps sec, à l'abri du vent violent et du rayonnement direct du soleil
- * Ne pas appliquer sur support pouvant présenter une humidité permanente, soubassement
- * Utiliser un même lot de fabrication par surface unitaire afin d'éviter les différences de nuances pouvant être causées par l'origine minérale naturelle des agrégats
- * Prévoir des protections appropriées contre le cheminement de l'eau de pluie dans le plan d'adhérence du revêtement (couvertine, bavette, corniche,...)
- * Travailler en continu et par surface unitaire pour éviter les reprises.
Sinon, prévoir un découpage en panneaux (ex. : traitement des grandes surfaces)
- * Il est recommandé de teinter la couche précédente dans le ton de la finition pour masquer les éventuels dégarnis de grésage.

TEINTES Système ZOLPACHROM 2 (blanc / base P)

CONDITIONNEMENT 25 kg

CONSERVATION 24 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° 2353

Date d'édition : Juin 1994

Date de modification : Octobre 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.

