

**NIGATEX****BLANC ET ZOLPACHROM 2**

Les caractéristiques certifiées sont disponibles auprès d'AFNOR Certification ou sur le site internet www.marque-nf.com.

Peinture mate garnissante en phase aqueuse Ravalement et décoration intérieure Multicouche direct, 2 couches dans la journée Application manuelle ou mécanisée Qualité fongistatique

DESTINATION Travaux courants de ravalement et de décoration intérieure en locaux d'habitation et de service. Aspect poché fin.
Peut être utilisé comme sous couche avant finition garnissante type COFABRILL SATIN notamment en système toile de verre ZOLFEX.
Par son impact réduit sur l'environnement, NIGATEX ne génère pas de gêne pour les occupants des locaux et offre ainsi de nouveaux atouts en travaux d'intérieur privés ou publics, opérations HQE ou secteurs d'activités sensibles aux solvants.

SUPPORTS Fonds usuels du bâtiment convenablement préparés
Anciennes peintures adhérentes en bon état

CARACTÉRISTIQUES ESSENTIELLES

- * Aspect mat garnissant permettant d'atténuer les défauts mineurs du support
- * Bonne tenue sur supports alcalins, insaponifiable
- * Résistance aux intempéries
- * Application adaptée aux grandes surfaces (airless, rouleau)
- * Rapidité de séchage, redoublable dans la journée
- * Produit sans odeur de solvant, idéal pour tous travaux en locaux occupés
- * Facile d'emploi (glisse, bonne répartition du produit, sans coulures)
- * Qualité fongistatique
- * 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	Peinture semi-épaisse
Brillance	BS 60° < 3
Extrait sec	* en poids : 61 ± 2 % * en volume : 40 ± 2 %
Densité	1,52 ± 0,05
Point éclair	Sans objet
Taux de COV	15 g/lmax. Valeur limite UE pour ce produit (cat A/a) : 75 g/l (2007) / 30 g/l (2010)
Séchage (20°C, 65 % HR)	Sec : 30 mn Redoublable : 2 heures <i>Le séchage est retardé par temps froid et humide</i>
Rendement	6 à 8 m ² /l la couche en travaux de façades 8 à 10 m ² /l la couche en décoration intérieure
Classification	NF T36-005 : Famille I classe 7 a2b2 XP T34-722 : Classe D2 EN 1062-1 : E3 V1 W1 A0 NF Env : Conforme aux exigences de la marque en blanc et teintes EN13300 : Opacité 2 couches à 10 m ² /l/c : classe 1 (rapport de contraste ≥ 99,5)

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
Selon les cas, ils peuvent nécessiter un brossage, ponçage, grattage, décapage, lavage HP, lessivage pour éliminer toute trace de saleté et les parties écaillantes, friables ou pulvérulentes pouvant perturber l'adhérence

- * Elimination des micro-organismes : FONGIMOUSSE PLUS
- * Révision des supports, surfaçage : ARMATERM COLLE ou COLLE POUDDRE (ext.), FILLEX ou CILD (int.)
- * Accessoires métalliques (dégraissés, dérouillés) : application directe en intérieur sinon primaire adapté
- * Plâtres et dérivés : impression MAOLINE ou MAOPRIMER

APPLICATION du PRODUIT

Processus (façades) * Fonds mécaniquement solides : 2 couches NIGATEX ton sur ton
* Fonds très poreux ou douteux (pulvérencence résiduelle, anciennes peintures minérales) : 1 c STYZOL THIXO + 1 c NIGATEX
* Béton cellulaire (façades) : impression ZOLPAFIX 100 + 2 c NIGATEX

Matériel Rouleau antigouttes (décoratifs) ou rouleau texturé 18 mm, brosse, airless (buse 19 à 21%)

Dilution Produit prêt à l'emploi.
Jusqu'à 5 % d'EAU en première couche sur fonds poreux ou en application mécanisée

Nettoyage du matériel EAU, immédiatement après usage

Conditions d'application * Température ambiante et du support supérieure à 5°C (précautions si T > 35°C)
* Humidité relative inférieure à 80%
* Temps sec et à l'abri du vent violent et du rayonnement direct du soleil

TEINTES Système ZOLPACHROM 2 (blanc et bases P et M)

CONDITIONNEMENT 4 L - 16 L

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° 2304
Date d'édition : Juin 94
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.*

