



SATIZOL IMPRÉGNATION SATIZOL COLOR IMPRÉGNATION



Lasure alkyde d'imprégnation Excellent pouvoir de pénétration Nourrit et stabilise les bois avant finition Microporeuse, hydrofuge Formule gel, sans coulures Recouvrable toutes finitions bois

DESTINATION Lasure d'imprégnation non filmogène en phase solvant. Aspect mat.
Dotée d'un haut pouvoir de pénétration, SATIZOL IMPRÉGNATION nourrit et stabilise les bois avant finition notamment sur bois anciens, desséchés ou en mauvais état.
SATIZOL IMPRÉGNATION peut également s'utiliser en intérieur pour teinter en tons déco les ouvrages bois type petits meubles, parquets, lambris, escaliers,... avant finition par vernis ou vitrificateur.
SATIZOL IMPRÉGNATION doit toujours être associée à une finition bois (lasure, vernis, vitrificateur, peinture)
Disponible en teinte bois et en teintes colorées (SATIZOL COLOR IMPRÉGNATION)

SUPPORTS Bois nus, neufs ou anciens
Bois anciens en mauvais état, poreux ou desséchés

CARACTÉRISTIQUES ESSENTIELLES

- * Pénétration optimale des bois
- * Non filmogène, pas de risque de pelage (épaisseur < 5 µm)
- * Nourrit et stabilise le bois tout en maintenant sa microporosité
- * Hydrofuge, régularise l'humidité du bois
- * Stabilise les remontées fibreuses du bois avant finition
- * Mise en valeur du veinage naturel du bois
- * Confort d'application (bonne tenue à la brosse, pas de coulures en vertical et sous faces...)
- * Facilite l'application des finitions
- * Recouvrable par toutes finitions bois

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

Présentation Produit gélifié
Brillance BS 60° : 5 - 8
Extrait sec * En poids : 16 ± 2 %
* En volume : 12 ± 2 %
Densité 0,83 ± 0,05
Point éclair > 38°C
Taux de COV 700 g/l max. Valeur limite UE pour ce produit (Cat A/f) : 700 g/l (2007) / 700 g/l (2010)
Séchage (20°C, 65 % HR) Sec : 5 heures
Recouvrable : 12 heures

*Variable en fonction des conditions ambiantes d'application et de l'essence du bois
Le séchage peut être retardé sur bois durs et chargés en tanin (chêne, chataignier) et sur certains bois exotiques antisciatifs (iroko, niango, sipo, teck...)*

Rendement 12 à 16 m²/l la couche, selon essence des bois et qualité de préparation des ouvrages
Classification NF T36-005 : Famille I classe 4a

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 propres à l'application. Ils seront exempts de tout revêtement.

Bois nus : égrenage, brossage, dépeussierage.
Dégraissage alcool à brûler ou diluant cellulo des bois gras (niangon, teck, sipo...)

Bois anciens : l'application doit être réalisée sur des ouvrages bois présentant une bonne intégrité physique et une bonne cohésion de surface. Selon les cas :

- * Retour au bois sain par ponçage, bûchage, hydrogommage basse pression, ... ou encore par remplacement des parties d'ouvrages trop dégradées
- * Nettoyage, décontamination de surface et éclaircissement des bois noircis par Eau de Javel (1 volume de Javel concentrée pour 2 volumes d'eau). Application brosse carrée, laisser agir environ 15mn et brosser à la brosse nylon. Rincer et laisser sécher.

Préparation complémentaire éventuelle :
La préparation des menuiseries pourra nécessiter un traitement des bois parasités ou présentant un risque de contamination par insectes ou moisissures avec SATIZOL TRAITANT

APPLICATION du PRODUIT

Processus

1 couche à saturation
En travaux d'extérieur, porter une attention toute particulière aux assemblages, sections ou parties très absorbantes (aubier)

Matériel

Recouvrement par toute finition bois (lasure, vernis, vitrificateur, peinture)
Brosse plate et large à poils souples ou rouleau moyen et lissage spalter dans le sens du fil du bois. Utiliser de préférence un matériel spécial lasures

Dilution

Produit prêt à l'emploi.

Nettoyage du matériel

WHITE SPIRIT, immédiatement après usage

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

TEINTES

1 teinte bois
Nuancier TEINTES COLORÉES en réalisation ZOLPACHROM 2 (base T = SATIZOL COLOR IMPRÉGNATION)

CONDITIONNEMENT

1 L - 4 L - 12 L

CONSERVATION

24 mois en emballage d'origine non entamé
Conserver dans un endroit frais et aéré

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°2260

Date d'édition : Janvier 2007

Date de modification : Octobre 2009

*Nota : Annule et remplace les éditions antérieures. Il appartient à notre clientèle de vérifier, avant toute mise en oeuvre, 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.*

