



## Destination

Protection et décoration intérieure des menuiseries bois et métal en locaux d'habitation et de service.

Travaux neufs et d'entretien.

Aspect satiné doux finement pommelé.

## Supports

- › Bois et dérivés du bois en bon état.
- › Accessoires métalliques.
- › Les ouvrages peuvent être nus ou revêtus d'anciennes peintures adhérentes en bon état.

## Caractéristiques essentielles

- › Bel aspect décoratif.
- › Très bon pouvoir garnissant et opacifiant.
- › Atténuation des défauts mineurs du support.
- › Polyvalence d'emploi.
- › Dureté de surface élevée, peu sensible aux salissures.
- › Application aisée sans risque de coulures ni reprises.
- › Entretien aisé (lavable).

## Caractéristiques d'identification

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

<b>Présentation</b>	Peinture gélifiée.
<b>Brillance</b>	BS 60° : 17 - 20.
<b>Extrait sec</b>	En poids : 75 ± 2 %. En volume : 56 ± 2 %.
<b>Densité</b>	1,44 ± 0,05.
<b>Point éclair</b>	> 38°C.
<b>Taux de COV</b>	300 g/l max. Valeur limite <b>UE</b> pour le produit (cat.A/d) : 300 g/l. (2010).
<b>Séchage (23°C, 50% HR)</b>	Hors poussière : 4 h. Sec : 8 h. Entre couches : 24 h. <i>Le séchage est retardé par temps froid et humide.</i>
<b>Rendement</b>	12 à 14 m <sup>2</sup> /l la couche, selon nature et état de surface du support.
<b>Classification</b>	<b>NF T36-005</b> : Famille I classe 4a. <b>Émissions dans l'air intérieur*</b> : 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>
<b>Teintes</b>	Système à teinter (blanc, base PA et base ME).
<b>Conditionnement</b>	5 L - 16 L.

## 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.

La nature des travaux préparatoires devra permettre d'éliminer toute trace de salissure ainsi que les parties friables, écaillantes, peu adhérentes.

- › Menuiseries bois et dérivés : égrenage au papier de verre fin ou léger ponçage si nécessaire. Essuyage ou dépoussiérage humide. Application directe.
- › Accessoires métalliques (dégraissés, dérouillés) : application directe.
- › Anciennes peintures adhérentes sur ces supports : application directe après matage des surfaces. Dans le cas contraire, grattage soigné ou remise à nu par ponçage, décapage,...

### Application du produit

Application normale à 2 couches en rénovation ou sur fonds imprimés.

#### Matériel

Brosse, rouleau antigouttes.

#### Dilution

Produit prêt à l'emploi.

#### Nettoyage du matériel

WHITE SPIRIT, immédiatement après usage.

#### Conditions d'application

- › Température ambiante et du support supérieure entre 8°C (précautions si T > 35°C).
- › Humidité relative inférieure à 70 %.

## Conservation

- › 24 mois en emballage d'origine fermé.
- › 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 : [zolpan.fr](http://zolpan.fr)
- › Fiche de Déclaration Environnementale et Sanitaire (FDES) « Peintures satinées et microporeuses bois en phase solvant » sur INTERNET : [inies.fr](http://inies.fr)

### NOTE IMPORTANTE SUR LES FICHES TECHNIQUES ZOLPAN :

Cette version 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.