

Peinture veloutée en phase aqueuse.  
Adaptée en finition toile de verre murale.

PHASE AQUEUSE



FDES  
vérifiée

A+

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

<b>Destination</b>	Peinture garnissante pour tous travaux de décoration murale. Travaux neufs et d'entretien.
<b>Aspect en pot</b>	Peinture semi épaisse.
<b>Aspect sec</b>	Soyeux finement poché.
<b>Densité</b>	1,41 ± 0,05.
<b>Brillance</b>	BS 60° : 6 / 8. BS 85° : 9.
<b>Extrait sec</b>	En poids : 64 ± 2 %. En volume : 49 ± 2 %.
<b>Taux de COV</b>	8 g/l maximum. Valeur limite <b>UE</b> pour ce produit (cat A/a) : 30 g/l. (2010).
<b>Séchage (20°C, 65 % HR)</b>	Sec : 30 min. Redoublable : 2 h.
<b>Rendement</b>	7 à 8 m <sup>2</sup> /kg la couche, selon nature et état du support.
<b>Classification</b>	NF T36-005 : Famille I, classe 7b2. <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).
<b>Conditionnement</b>	20 kg.

## MISE EN ŒUVRE

Les supports, travaux préparatoires et conditions d'application seront conformes aux Normes / DTU en vigueur.

### Supports

Fonds traditionnels du bâtiment, nus ou revêtus d'anciennes peintures adhérentes en bon état.

### Travaux préparatoires

Les fonds doivent être sains, secs, cohérents et propres à l'application.

Impression préalable des métaux, plâtres et fonds poreux ou mal fixés (**ERMO PRIM**).

Lessivage des anciens fonds peints en bon état sinon élimination.

### Travaux de finition

2 couches croisées régulières.

### Matériel

Manchon acrylique 13 mm, brosse, pistolet (buse 17 à 19%).

### Dilution

Produit prêt à l'emploi.

Jusqu'à 5 % d'eau en première couche ou en application mécanisée.

### Nettoyage du matériel

**EAU**, immédiatement après usage.

## CONSERVATION

- 24 mois en emballage d'origine non entamé.
- 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** :  
**www.zolpan.fr**
- Fiche de Déclaration Environnementale et Sanitaire (FDES)  
« Peintures satinées et microporeuses bois en phase aqueuse »  
sur **INTERNET** : **www.inies.fr**

NOTE IMPORTANTE SUR LES FICHES TECHNIQUES ZOLPAN : 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.

