



## Destination

Revêtement garnissant à effets décoratifs modulables selon matériel d'application et charge déposée. Aspect satiné doux.

Produit d'une haute résistance à l'usure, à l'humidité et aux petits chocs, **MAJOLIT** est parfaitement adaptée pour la décoration murale des parties communes et locaux à usage individuel ou collectif nécessitant une protection durable et esthétique.

Pièces sèches et humides. Travaux neufs et d'entretien.

**MAJOLIT** représente une décoration de choix pour tous travaux en locaux occupés ou dans des secteurs d'activité sensibles aux solvants comme ceux de la santé et de l'enseignement.

## Supports

- › Fonds usuels du bâtiment convenablement préparés.
- › Anciennes peintures adhérentes en bon état.

## Caractéristiques essentielles

- › Prêt à l'emploi.
- › Application manuelle ou mécanisée (monocouche).
- › Aspect modulable suivant matériel d'application.
- › Travaux préparatoires simplifiées.
- › Garnissant, masque les défauts mineurs du support.
- › Blancheur durable.
- › Revêtement solide, résistant aux chocs.
- › Facilité d'entretien, lessivable.
- › Facilité d'emploi, excellente glisse.
- › Projection haut rendement.

## Caractéristiques d'identification

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

<b>Présentation</b>	Peinture semi épaisse.
<b>Brillance</b>	BS60° : 7 - 11.
<b>Extrait sec</b>	En poids : 60 ± 2 %. En volume : 46 ± 2 %.
<b>Densité</b>	1,34 ± 0,05.
<b>Point éclair</b>	Sans objet.
<b>Taux de COV</b>	12 g/l maximum. Valeur limite <b>UE</b> pour ce produit (cat A/l) : 200 g/l (2010).
<b>Séchage (23°C, 50% HR)</b>	Hors poussière: environ 30 min. Sec: 6 à 8 h selon charge appliquée. Recouvrable: 24 h minimum. Dur: 1 semaine. <i>Le séchage est retardé par temps froid et humide.</i>
<b>Consommation</b>	300 à 400 g/m <sup>2</sup> (peinture garnissante pochée), 600 à 1000 g/m <sup>2</sup> (structuré fin).
<b>Classification</b>	<b>NF T36-005</b> : Famille I classe 7b2. <b>Émissions dans l'air intérieur*</b> : A+
<b>Teintes</b>	Système à teinter (Blanc / base PA).
<b>Conditionnement</b>	20 kg.

\* 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).

## 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, lessivage,... pour éliminer les parties peu adhérentes et toute trace de salissures.

- › Béton, ciment et dérivés : enduisage **CILD** et sous-couche **PROLOG** (**MAJOLIT** diluée à 10 % d'eau).
- › Plâtres, bois et leurs dérivés : impression **PROLOG** ou **SWEDAFIX GRANITÉ** (fonds difficiles).
- › Anciennes peintures adhérentes (matées) : sous-couche **PROLOG** (**MAJOLIT** diluée à 10 % d'eau).
- › Accessoires métalliques (dégraissés, dérouillés) : impression adaptée.

### Application du produit

#### Processus matériel et dilution

Structure décorative variable selon matériel d'application et charge déposée.

Quelques exemples :

- › **Aspect peinture garnissante** : Application en 2 couches au rouleau laine mi-long. Dilution 10 % d'eau pour chaque couche.
- › **Aspect gouttelettes** : Pistolet à produits pâteux (petites surfaces) ou cuve à sortie basse. Produit prêt à l'emploi. Application monocouche. Buse 3 à 4 mm. Pression d'air adaptée à l'aspect recherché (0,5 à 2 bars selon gouttelettes dispersées ou jointives).
- › **Aspect structuré** : Application monocouche à la taloche + rouleau décor. Produit prêt à l'emploi. Jusqu'à 5 % d'eau selon importance de la structure recherchée. Empâter et égaliser à la taloche inox puis structurer dans le frais avec un rouleau décor :
  - Rouleau nid d'abeille ou mousse alvéolée pour un aspect poché fin.
  - Rouleau "trous brûlés" pour un aspect poché gros.
  - Rouleau caoutchouc fleurs ou écorce pour un aspect relief. Spatuler éventuellement pour une structure écrasée.

#### Nettoyage du matériel

EAU, immédiatement après usage.

#### Conseils pratiques

- › Conditions d'application :
  - Température ambiante et de support supérieure à 8°C (précautions si T > 35°C).
  - Humidité relative inférieure à 70 %.
- › Favoriser le séchage par une ventilation naturelle ou forcée.

## 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) « Enduits intérieurs de peinture en pâte » sur INTERNET : [www.inies](http://www.inies)

#### 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.