



# Halosilane

## Peinture mate à base de copolymères acrylique

Peinture mate à base de copolymères acrylique et résines siloxane en phase aqueuse  
INTÉRIEUR



MAT



INT



8 à 12

### Classification

NF T 36-005 Famille I  
Classe 7b2

### Qualités dominantes

- Pour des applications de hautes qualités en intérieurs
- Peinture mate pour murs et plafonds en lumière rasante. Temps d'ouverture important permettant de travailler sur des grandes surfaces sans reprises
- Grande blancheur, excellente opacité, agréable à l'application
- Aspect mat profond et décoratif
- Séchage rapide
- Sans odeur, lavable

### Caractéristiques techniques

<b>Aspect final</b>	Mat profond
<b>Mesure de brillance</b>	1,1 à 85°
<b>Teintes</b>	Blanc et pastel.
<b>Masses volumiques</b>	1,50 (+/- 0,05) g/cm <sup>3</sup>
<b>Extrait sec volumique</b>	41 % (+/- 2 %)
<b>Extrait sec massique</b>	62 % (+/- 2 %)
<b>Rendement théorique</b>	8 à 12 m <sup>2</sup> /litre
<b>Matériel d'application</b>	Brosse, manchon polyester 12 mm méché ou polyamide texturé 14 mm, pistolet airless.
<b>Séchage à 20°</b>	Sec au toucher : 1 heure. Recouvrable après 4 à 6 heures. Le temps de séchage du film de peinture dépend du taux d'hygrométrie de l'air (75% maximum), de l'humidité résiduelle du support et de la température air/support.
<b>Entretien</b>	Lavable et lessivable classe 2 selon le test à l'abrasion humide. Norme NF EN ISO 1998.
<b>Température d'application</b>	Minimum 7° maximum 30°, idem pour la température du support.
<b>Dilution</b>	Eau, prêt à l'emploi. Sur support absorbant ou application au pistolet, dilution 5 à 10 %.

**HEB paint®**  
créé par des professionnels

HABITATION BATIMENT FINANCEMENT  
ZAC Jean Monnet 184 rue Farfède  
83500 LA SEYNE-SUR-MER  
Tél. 04 94 10 89 89 - Fax 04 94 10 89 88

EDITION  
JUILLET 2011

Annule et remplace  
les précédentes.

## Caractéristiques d'application

Les surfaces seront préparées conformément à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1)

### Supports

Fonds courants intérieurs (enduits plâtre, plaques de plâtre, béton, briques ou anciennes peintures) et dans tous types de pièces, y compris les cuisines et salles de bains. Les supports doivent être propres, secs et exempts de substances pouvant entraîner une mauvaise adhérence de la peinture.

### Préparation des supports et application

Après avoir fait la reconnaissance du support, adapter les préparations telles que : décapage des anciennes peintures non adhérentes, lessivage ou ponçage des anciennes peintures satinées ou brillantes, dépoussiérage des fonds.

Sur fonds bruts ou absorbants, application de HALOPRIM ou HALOFIX (adapter la dilution par rapport à la porosité du support).

Sur supports neufs et anciennes peintures mates appliquer une couche d'HALOSILANE dilué à 5 %.

Sur métaux bruts ou déjà peints, appliquer une couche d'un primaire antirouille.

Sur supports durs ou fermés (pvc, anciens plastiques durs, anciennes laques, bois et dérivés, vernis...) appliquer, après ponçage une couche d'un primaire universel.

Sur fonds tachés (suie, nicotine, café, anciennes taches d'eaux parfaitement sèches, tanins...) appliquer 1 couche de MAT'ISOL et laisser sécher 24 heures avant de recouvrir. Dans le cas de souillures importantes, bloquer les fonds avec une impression isolante telle que BRIOTOP.

Attendre 24 heures avant de recouvrir.

### Préparation de la peinture

Bien remuer le produit avant application pour le rendre parfaitement homogène.

## Caractéristiques complémentaires

### Stockage

Conserver à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

### Classification

NF T 36-005 Famille I – Classe 7b2

### Transport et étiquetage

Se reporter à la fiche de données de sécurité établie selon les directives Européennes en vigueur.

### Conditionnement

12,5 l - 2,5 l

### Hygiène et sécurité

Consulter la fiche de données de sécurité. Conserver hors de portée des enfants.

### Classification COV

Valeur limite UE (cat. A/a) : 30 g/l (2010). Ce produit contient maximum 2 g/l COV.

## Gestion des déchets

### Environnement

Bien refermer le pot après usage. Contribuer à préserver l'environnement en ne jetant pas de résidu à l'égout, ni dans les ordures ménagères. Veuillez rapporter votre pot vide dans une déchetterie. Pour votre produit inutilisé, veuillez vous renseigner auprès des autorités locales afin de connaître les modalités d'élimination et de collecte.