



HALOXANE

PEINTURE FAÇADE MATE À BASE DE COPOLYMÈRES ACRYLIQUES ET SILOXANES EN PHASE AQUEUSE

- Neuf ou rénovation en ravalement de façade (classe D2 support sains)
- Convient également pour la décoration des murs intérieurs



Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

CLASSIFICATION

NF T 36-005 FAMILLE I
CLASSE 7b2

QUALITÉS DOMINANTES



- Peinture de ravalement : classe des films minces
- Haute résistance aux intempéries et agressions polluantes
- Perméable à la vapeur d'eau
- Effet hydrofuge
- Stabilité à la lumière et aux intempéries
- Séchage rapide
- Faible odeur

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect final	Mat
Mesure de brillance	2,1 à 85°
Teintes	Blanc et bases à teinter (dont le coefficient d'absorption solaire est inférieur à 70%)
Masse volumique	1,58 (+/- 0,05) g/cm ³
Extrait sec volumique	44 % (+/- 2 %)
Extrait sec massique	65 % (+/- 2 %)
Rendement théorique	7 à 10 m ² /l
Matériel d'application	Brosse, manchon polyester tissé, microfibre ou polyamide texturé de 12 à 14 mm en intérieur et polyamide méché, torsadé ou texturé 18 à 20 mm en façade, pistolet airless
Séchage à 20°	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
Température d'application	Minimum 7° maximum 30°, idem pour la température du support
Entretien	Lavable et lessivable classe 2 selon le test à l'abrasion humide. Norme NF EN ISO 11998
Dilution	Eau, prêt à l'emploi. Sur support absorbant ou application au pistolet, dilution jusqu'à 5 %
Nettoyage des outils	Eau

HABITATION BATIMENT FINANCEMENT
Future Building II - 1280, avenue des Platanes - 34970 LATTES
Tél. 04 67 68 34 52 - Fax 04 99 53 92 23
Email: contact@habitationbatiment.com

EDITION JANVIER 2017
Annule et remplace les précédentes.

SUPPORTS

Ciment, mortiers, briques, pierre, ragréage, béton, enduits hydrauliques nus ou revêtus d'anciennes peintures adhérentes.

En intérieur

Enduits, plâtre et dérivés, plaques de plâtre cartonnées, nus ou revêtus d'anciennes peintures.

PRÉPARATION DES SUPPORTS ET APPLICATION

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

Après avoir fait la reconnaissance du support, adapter les préparations :

- décapage des anciennes peintures non adhérentes,
- ponçage des anciennes peintures satinées ou brillantes,
- dépoussiérage des fonds.

Sur maçonnerie extérieure sans désordre

décontaminer les moisissures, mousses, champignons par traitement fongicide algicide, lavage haute pression décapage des anciennes peintures non adhérentes puis appliquer 1 couche fixatrice d'HALOFIX ou BRIOFIX selon porosité du support (voir fiches techniques) puis appliquer 2 couches de finition HALOXANE.

En intérieur

Sur fonds bruts ou absorbants appliquer 1 couche d'impression tel que HALOPRIM ou HALOFIX (adapter la dilution jusqu'à 3 % selon l'absorption du support) puis 2 couches d'HALOXANE.

Sur anciennes peintures satinées ou brillantes en bon état ponçage, dépoussiérage des fonds puis appliquer 1 couche d'HALOXANE diluée à 5 % et 1 couche sans dilution.

Sur anciennes peintures mates en bon état appliquer une couche d'impression HALOPRIM et 2 couches d'HALOXANE ou 1 couche d'HALOXANE diluée à 5 % et 1 couche sans dilution.

Sur supports neufs peu absorbants et fonds courants tel que plaque de plâtre cartonnée, enduit pelliculaire, appliquer une couche d'impression HALOPRIM et 2 couches d'HALOXANE.

HALOXANE s'applique en 2 couches sur fonds préparés.

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

CARACTÉRISTIQUES COMPLÉMENTAIRES

Stockage	Conserver à l'abri du gel et des fortes chaleurs.
Transport et étiquetage	Se reporter à la fiche de données de sécurité établie selon les directives Européennes en vigueur disponible sur notre site www.habitationbatiment.com
Conditionnement	12,5 l - 2,5 l - 0,75 l
Hygiène et sécurité	Mesure de prévention : utiliser dans des zones bien ventilées. Laisser hors de la portée des enfants, en cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage. Pour la protection individuelle, se reporter à la fiche de donnée de sécurité.
Classification COV	En intérieur : valeur limite UE (2010) (cat. A/a) : 30 g/l En extérieur : valeur limite UE (2010) (cat. A/c) : 40 g/l Ce produit contient maximum 15 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.

Veillez 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.

Les renseignements de la présente fiche sont à titre indicatif et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. Il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.