



Briosemigloss

Peinture glycérophthalique pochée semi-brillante

Peinture glycérophthalique pochée semi-brillante



SEMI-
BRILLANT

INT/EXT

8 à 12

Classification

NF T 36-005 Famille I – Classe 4a

HBpeint®
créé par des professionnels

Qualités dominantes

- Peinture glycérophthalique semi-brillante thixotrope en phase solvant
- Utilisation en intérieur et extérieur sur menuiseries bois ou métalliques
- Grande facilité d'application
- Opacifiant et garnissant
- Ne coule pas, bon enrobage des arêtes
- Odeur faible

Caractéristiques techniques

Aspect final	Demi brillant, film poché
Mesure de brillance	55-70 à 60°
Teinte	Blanc et pastel
Masse Volumique	1,44 (+/-0.05) g/cm ³
Extrait sec volumique (calculé)	71 % (+/- 2 %)
Extrait sec massique	84 % (+/- 2 %)
Rendement théorique	8 à 12 m ² /l
Matériel d'application	Brosse - rouleau (Laqueur 5 mm ou Polyamide texturé 8-9 mm) - pistolet.
Séchage à 20° C	Sec au toucher : 5 à 7 heures. Recouvrable après 24 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.
Entretien	Lavable et lessivable classe 1 selon le test à l'abrasion - Norme NF EN ISO 11998.
Température d'application	Minimum 7° maximum 30° idem pour la température du support.
Diluant	White-spirit, prêt à l'emploi. En cas de d'application au pistolet, peut être dilué au white spirit jusqu'à 5%.

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

- Mise en œuvre** Les surfaces seront préparées conformément à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1)
- Supports** Intérieur et extérieur sur menuiseries bois ou métalliques. Pour les boiseries extérieures exposées aux intempéries, on préférera un produit spécifique pour le bois bénéficiant d'une protection fongicide du film de peinture. Les supports doivent être propres, secs et exempts de substances pouvant entraîner une mauvaise adhérence de la peinture.
- Préparation des supports** 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 les métaux, après élimination de la rouille et dégraissage, appliquer un primaire adapté.
Sur fonds bruts ou absorbants, application d'une couche de BRIOPRIM.
Sur support dur ou fermés (pvc, anciens plastiques durs, vernis...) appliquer, après ponçage une couche d'un primaire universel.
- Application** Deux couches de BRIOSEMIGLOSS (adapter la dilution suivant la porosité du support).
- 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 4a
- 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/d) : 300 g/l (2010). Ce produit contient maximum 300 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.