



Facade GT

Peinture façade en phase solvant

Classification

AFNOR T 36005
FAMILLE I - Classe 7b1

Qualités dominantes

- Peinture pour façade en phase solvant à base de résines Pliolite®
- Bonne opacité
- Très garnissant
- Microporeux, résiste sur fonds alcalins
- Bonne adhérence sur fonds brut ou ancien
- Très bonne résistance aux intempéries
- Extérieur

Caractéristiques techniques

Aspect final	Mat
Mesure de brillance	2 à 85°
Teinte	Blanc et pastel (dont le coefficient d'absorption solaire est inférieur à 70 %).
Masse Volumique	1,54 (+/- 0,05) g/cm ³
Extrait sec volumique	41 % (+/- 2 %)
Extrait sec massique	57 % (+/- 2 %)
Rendement théorique	6 à 8 m ² /litre
Matériel d'application	Brosse, manchon façade 20 mm méché ou polyamide texturé, pistolet airless.
Séchage à 20° C	Hors pluie : 1 à 2 heures - Sec au toucher : 4 à 6 heures. Recouvrable après 24 heures. Le temps de séchage du film de peinture dépend du taux d'hydrométrie de l'air (75 % maximum), de l'humidité résiduelle du support et de la température air/support.
Température d'application	Minimum 5° maximum 30° idem pour la température du support.
Diluant	Prêt à l'emploi, En cas de d'application au pistolet, peut être dilué au White-spirit jusqu'à 5 %.

Caractéristiques d'applications

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

Supports

FAÇADE GT s'applique en extérieur sur fonds bruts (ciment, mortier, béton, briques, etc....) ou déjà peints après préparation appropriée.

Préparation des supports

Sur fonds pulvérulents, friables: application au préalable d'une impression fixatrice tel que BRIOFIX.

Pour les supports revêtus d'anciens revêtements organiques dégradés, prévoir un décapage chimique ou thermique.

Traitement fongicide algicide si besoin.

Application

Appliquer une ou deux couches de FAÇADE GT (adapté la dilution suivant la porosité du support).

Préparation de la peinture

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

Précautions

Il est déconseillé d'appliquer par température inférieure à + 5°C ou supérieure à + 30°C, vent fort, supports gelés, condensants ou par conditions climatiques limites (brouillard, pluie menaçante, risque de gelées nocturnes).

Caractéristiques complémentaires

Stockage	Conserver à l'abri du gel et des fortes chaleurs.
Classification	NF T 36-005 Famille I – Classe 7b1
Transport et étiquetage	Se reporter à la fiche de données de sécurité établie selon les directives Européennes en vigueur.
Conditionnement	12,5 l
Hygiène et sécurité	Consulter la fiche de données de sécurité. Conserver hors de portée des enfants.
Classification COV	Valeur limite UE (cat. A/c): 430 g/l (2010). Ce produit contient maximum 430 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.