



Acrylon Gloss

Description et destination du produit

Acrylon Gloss est une peinture 100 % acrylique, pour intérieur et extérieur. Grâce à ses qualités exceptionnelles de résistance, ainsi que sa facilité d'application, **Acrylon Gloss** est la peinture idéale pour façades ou pour application sur stratifié.

Liant

Dispersion acrylique.

Pigment

Dioxyde de titane du type rutile.

Teinte

Blanc.

Brillance

Brillant.

Renseignements techniques

- **Densité:** 1,25 (\pm 0,05) g/cm³
- **Extrait sec:** 43 (\pm 2) % en volume
- **Temps de séchage:**

hors poussière	:	30 minutes
sec	:	2 heures
recouvrable	:	6 heures
- **COV-valeur:** < 55 g/L (cat. A/b)
- **Rendement théorique:** 10 - 12 m²/L

Le rendement pratique est fortement influencé par la rugosité et la porosité du support, les épaisseurs appliquées et les pertes lors d'application airless.

Prétraitement de surface

Le support doit toujours être propre et sec. Si la surface à traiter présente des fautes telles que fissures, qui pourraient occasionner du suintement, il y a lieu de la réparer par des moyens appropriés.

Éliminer toutes poussières et salissures par lavage à haute pression. Éliminer toutes traces de moisissures, algues ou mousses et enduire avec **Fungex** jusqu'à saturation (mode d'emploi : voir fiche technique). Ensuite, rincer abondamment et laisser sécher le support. S'il s'agit d'un support minéral neuf et poreux, il est recommandé d'utiliser **Aquafix** au préalable (mode d'emploi : voir fiche technique).

Mode d'emploi

Pour des travaux de peinture neufs l'**Acrylon Gloss** peut être appliqué à la brosse ou au rouleau après

la couche d'imprégnation **Aquafix**. Appliquer la première couche diluée à l'eau jusqu'à 10 %.

Appliquer une seconde couche **d'Acrylon Gloss** non diluée.

Nettoyer immédiatement le matériel à l'eau après utilisation.

Conditions d'application

La température doit être supérieure à 10 °C et l'humidité relative inférieure à 85%.

Stabilité de stockage

Minimum 1.5 ans dans les emballages originaux et fermés, stockés dans un endroit sec à l'abri du gel.

Mesures de sécurité

Pour tout savoir sur les mesures de sécurité, les protections individuelles et les conseils de transport concernant ce produit, consultez la fiche de sécurité.

La dernière version de nos fiches techniques est disponible sur notre site web: www.libertpaints.be

Limitation de responsabilité

Les informations fournies sur cette fiche technique représentent une description générale de notre produit, basée sur notre expérience et des tests effectués en laboratoires, mais ne sont que des données théoriques. Libert Paints ne donne aucune garantie de fonctionnalité ou de résultat et décline toute responsabilité à cet égard.

Nous recommandons à notre clientèle de vérifier au préalable l'applicabilité du produit et l'état des supports, et en cas de doute, d'effectuer les essais représentatifs nécessaires. Contactez notre laboratoire R&D pour tout renseignement dans ce sens. Attention : il revient à notre clientèle de vérifier si l'actuelle fiche n'a pas été remplacée par une version plus récente.