



Acrylon Gloss

Beschrijving en bestemming van het product

Acrylon Gloss is een 100% acrylaatverf, voor binnen- en buitenwerken. Wegens haar uitzonderlijke weerstandseigenschappen en vlotte aanbrenging is **Acrylon Gloss** buitengewoon geschikt voor het schilderen van gevels en het bekleden van glasvlies.

Bindmiddel

Acrylaatdispersie.

Pigment

Titaandioxide type rutiel.

Kleur

Wit.

Glans

Glanzend.

Technische gegevens

- **Densiteit:** 1.25 (\pm 0.05) g/cm³
- **Vaste-stof-gehalte:** 43 (\pm 2) % in volume
- **Droogtijden:**

stofdroog	:	30 minuten
droog	:	2 uur
overschilderbaar	:	6 uur
- **VOC:** < 55 g/L (cat. A/b)
- **Theoretisch rendement:** 10-12 m²/L

Het praktisch rendement wordt in belangrijke mate beïnvloed door de ruwheid en porositeit van de ondergrond, de aangebrachte laagdikte of de verliezen bij spuitapplicatie.

Oppervlaktevoorbereiding

Het oppervlak dient steeds zuiver en droog te zijn. Indien aan het te behandelen oppervlak fouten, zoals scheuren, zouden aanwezig zijn, dewelke aanleiding kunnen geven tot waterinsijpeling, dienen deze eerst met geschikte middelen te worden verholpen. Stof en andere onzuiverheden kunnen worden verwijderd met een hogedrukspuit.

Hardnekkige aangroei van schimmels, algen of mossen, vooraf behandelen met **Fungex** (werkwijze : zie technische fiche), gevolgd door een grondige reiniging. Wachten tot volledige droging, alvorens het verfsysteem aan te brengen. Indien het nieuwe, minerale en poreuze ondergronden betreft, is het gebruik van **Aquafix** steeds aanbevolen (werkwijze : zie technische fiche).

Gebruikswijze

Voor nieuwe schilderwerken kan **Acrylon Gloss** met borstel of rol worden aangebracht na de impregneringslaag **Aquafix** (op glasvlies is geen impregneringslaag nodig). Een eerste laag wordt tot 10%

afgedund met leidingwater, waarboven een tweede laag **Acrylon Gloss**, onafgedund, kan worden aangebracht.

Het gereedschap wordt na de schilderwerken het best onmiddellijk met leidingwater gereinigd.

Applicatievoorwaarden

Acrylon Gloss niet verwerken onder de 10°C en bij een luchtvochtigheid hoger dan 85%.

Stockagestabiliteit

Minimum 1.5 jaar in de originele, ongeopende verpakking op een droge, vorstvrije plaats.

Veiligheidsmaatregelen

Voor uitgebreide gegevens over veiligheidsmaatregelen, persoonlijke bescherming en transportgegevens van dit product verwijzen wij naar de veiligheidsfiche.

De laatste versie van onze technische fiches is steeds beschikbaar op onze website: www.libertpaints.com

Disclaimer

De in deze technische fiche gegeven informatie wordt slechts bedoeld als een algemene productbeschrijving op basis van onze ervaringen en tests en geeft derhalve geen concreet praktijkvoorbeeld weer dat toegepast werd in alle mogelijke omstandigheden. Hieruit kan dan ook geen aansprakelijkheid in hoofde van Libert Paints worden afgeleid.

Wij nodigen onze klanten uit eerst de toepasbaarheid van het product te toetsen aan de aard en de staat van de oppervlakken alsook aan de werkomstandigheden en in geval van twijfel de nodige representatieve testen uit te voeren. Richt u zich in voorkomend geval tot onze afdeling R&D. Let wel: Het is aan ons cliënteel om te verifiëren of de actuele fiche niet vervangen werd door een recentere.