

**FAVORIT** LGX GLOSS

## Duurzaamheid en milieu ontmoeten elkaar in één aflak



*De Drenth lakken hebben al decennia lang een uitstekende reputatie als het om kwaliteitsproducten gaat. De hoge kwaliteit en de uitstekende verwerkbaarheid van de huidige generatie buitenlakken onderstreept deze reputatie nogmaals.*



Favorit LGX Gloss, is een superieur verwerkbaar aflak, geschikt voor al het buitenschilderwerk. De zeer goed vullende eigenschappen zorgen, zonder veel inspanning, voor een mooi bol eindresultaat met een zeer hoge glans. Ook de duurzaamheid is van een ongekeerde kwaliteit. Favorit LGX Gloss staat voor de hoogste duurzaamheid waardoor het mogelijk wordt om een lange onderhoudstermijn van 8 tot 9 jaar te realiseren. Ook het glansbehoud ligt hoger dan dat u gewend bent van bijvoorbeeld de "oude" SB-lakken.

### Verwerking

Favorit LGX Gloss is uitstekend te verwerken met kwast of roller. Door het aangepaste droging mechanisme is het goed mogelijk om de aangebrachte laag nog gedurende enige tijd na te bewerken met kwast of rol. Favorit LGX Gloss niet of minimaal verdunnen. In geval van verdunnen maximaal 2% (=20ml) aromaatvrije terpentijn toevoegen, bij voorkeur Professioneel verdunner 3210 of gelijkwaardig.

### Systeem

De duurzaamheid van Favorit LGX Gloss als aflak voor de optimale bescherming van een (intacte en constructief goede) te schilderen ondergrond wordt nog verder verbeterd door deze te combineren met de Favorit LGX Vulgrond en/of Favorit LGX Grondlak.

### Kenmerken

- Zeer volle hoge glans
- Uitzonderlijk lang glansbehoud
- Zeer goede verwerkbaarheid
- Uitzonderlijk goede duurzaamheid

### Verpakkingen en kleuren

Het oplosmiddelvrije universele Drenth Color Impression kleurenmengsysteem is volledig compatible met de nieuwe unieke bindmiddelcombinatie waarop Favorit LGX Gloss is gebaseerd. Of het nu wit, lichte of donkere kleuren zijn, u bereikt altijd een eersteklas resultaat. Favorit LGX Gloss is standaard leverbaar in 1L en 2,5L verpakking in Wit en alle kleuren uit het Drenth Color Impression kleurenmengsysteem.

## FAVORIT LGX GLOSS

- Productomschrijving** : Hoogglanslakverf met langdurig glansbehoud en een laag oplosmiddelgehalte
- Toepassing** : Als aflak op reeds voorbehandeld metaal en hout buiten.
- Voornaamste kenmerken** :
- In hoge mate weerbestendig
  - Soepele verwerking
  - Zeer langdurig glansbehoud
  - Mooie volle glans

### Eigenschappen

- Basis** : Combinatie van speciaal gemodificeerde alkydharsen.
- Kleur** : wit en kleuren uit het DCI kleurmengstelsel
- Dichtheid 20°C** : 1,24 kg/dm<sup>3</sup> (wit)
- Laagdikte** : ca. 80 mu. nat  
ca. 50 mu. droog
- Droogtijd** : bij 20°C en een RV van 65%  
Stofdroog na ca. 1 uur.  
Kleefvrij na ca. 4 uur.
- Overschilderbaar** : na 24 uur.
- Glans** : Hoogglanzend >80 G.U. (20°)
- Vastestofgehalte** : ca. 67 vol%
- Theor.rendement** : 13m<sup>2</sup> per liter bij 50 mu. droog
- Onderhoudstermijn** : De onderhoudscyclus is doorgaans 8 jaar.  
De duurzaamheid wordt in belangrijke mate mede bepaald door de ligging/situering, de ondergrond, de kwaliteit van de constructie, de beglazing, het zgn. binnen/buiten schilderwerk e.d.
- Elasticiteit Erichsen** : Na 90u veroudering bij 23°C: > 7mm (afhankelijk van de kleur)
- Houdbaarheid** : in gesloten originele verpakkingen bij vorst-vrije opslag tenminste 12 maanden.

### Verwerking

- Verwerkingstemp.** : niet verwerken beneden 5°C en boven een RV van 85%.
- Reinigingsverd.** : Verdunner 3210

### Verwerkingsmethoden

- Kwast/roller** : Nylonrol (4-6 mm) of lakvilt roller  
Kwast: bij voorkeur varkenshaar
- Verdunning** : 0-2 % Verdunner 3210  
Hogere percentages verdunning beïnvloeden de levensduur en het glansbehoud van de eindlaag in negatieve zin.

### Voorzorgsmaatregelen

- Huidbescherming** : draag geschikte handschoenen
- Gelaatsbescherming** : draag indien nodig een bril

OPLOSMIDDELARM

VOLDOET VOOR PROFESSIONEEL  
GEBRUIK BINNEN NIET AAN ARBO

### Ondergrondvoorbehandeling

De ondergrond dient schoon, droog, vetvrij en draagkrachtig te zijn.

- Hout nieuw werk** : Nieuw hout voorbereiden met Favorit LGX Vulgrond of Favorit LGX Grondlak. Scherpe kanten dienen te worden afgegrond tot een straal van minimaal 3mm (voorkeur 6mm) Voor een optimaal resultaat mag het vochtgehalte van het hout maximaal 18% zijn. Na het aanbrengen van de grondlagen opnieuw schuren (grofte P220-P280).
- Hout bestaand werk** : Bestaand werk goed reinigen en ontvetten met een verfreiniger, bij voorkeur P.K. Cleaner NS 90. De bestaande verflagen goed mat schuren met een fijn schuurpapier, bij voorkeur machinaal met grofte P220 – P280 (bij handmatig schuren minimaal grofte P150 gebruiken) of met behulp van Scotch Brite Ultra fine. Bij handmatig schuren bij voorkeur gebruik maken van Softback vellen fijn. Loszittende, gebarsten of gebladderde verflagen verwijderen. Overgangen tussen de bestaande verflagen en de kale ondergrond zoveel mogelijk tot nul wegschuren. Kale plekken behandelen als nieuw werk.
- Metaal** : Roest en walshuid dienen verwijderd te worden d.m.v. stralen (reinigingsgraad SA 2,5) Daar waar geen stralen mogelijk is, handontroesten dmv. roterende schuurborstels, schuurschijven, roestborstels tot reinigingsgraad. Vervolgens goed ontvetten. Nieuw staal of kale delen voorbereiden met een roestwerende primer, Nelfaprime Multiprimer.
- Grondlagen**
- Metaal** : Nelfaprime Multiprimer, minimaal 2 lagen.
- Hout** : Favorit LGX Vulgrond of Favorit LGX Grondlak, minimaal 2 lagen
- Kunststof** : Antonol AQX Hechtgrond, 1 laag, minimaal 1 laag overgronden met Favorit LGX Grondlak.

### Algemene informatie

Het veiligheidsinformatieblad is op aanvraag beschikbaar of te downloaden van [www.drenthverf.nl](http://www.drenthverf.nl). De hierbij verstrekte technische gegevens zijn opgesteld op basis van actuele kennis. DV Marrum BV behoudt zich het recht voor zonder kennisgeving wijzigingen aan te brengen. Iedere aansprakelijkheid op grond van deze gegevens wordt uitgesloten.