

Quality Paints since 1845  
**MATHYS**<sup>®</sup>

## FASSILUX<sup>®</sup> AQUA XPE SATIN

# Watergedragen zijdeglans lakverf voor binnen en buiten

- Kan zowel binnen als buiten gebruikt worden
- Sneldrogend
- Geurarm
- Laag VOC-gehalte
- Makkelijk te verwerken



# FASSILUX® AQUA XPE SATIN

## OMSCHRIJVING

Watergedragen zijdeglanslak op basis van polyurethaan/alkydemulsie voor alle binnen- en buitenwerken. Geschikt als eindlaag op hout en alle goed voorbehandelde ondergronden, zoals staal, kunststof e.a. Uitermate geschikt voor het verkrijgen van verzorgd, strak lakwerk.

## AANBEVOLEN GEBRUIK

Krasvaste zijdeglanzende eindlaag op goed voorbehandelde houten of andere reeds geschilderde minerale ondergronden.

## TECHNISCHE GEGEVENS

Dichtheid (g/cm <sup>3</sup> ):	1,4
Glansgraad:	Zijdeglans
Glansgraad bij 60°:	30 - 35%
Vaste stof gehalte in gewicht:	57%
Vaste stof gehalte in volume:	39%

## DROOGTIJDEN BIJ 20° C/RV 50%

Kleefvrij:	3 uur
Hanteerbaar:	24 uur
Overschilderbaar:	24 uur
Volledig uitgehard:	1 week

## AANBEVOLEN NATTE LAAGDIKTE

80 µm

## AANBEVOLEN DROGE LAAGDIKTE

30 µm

## THEORETISCH VERBRUIK

Ca. 12 m<sup>2</sup>/l

## PRAKTISCH VERBRUIK

Afhankelijk van veel factoren zoals poreusheid en ruwheid van de ondergrond en materiaalverlies tijdens het aanbrengen.

## ONDERGROND VOORBEHANDELING

- Nieuw werk: de ondergrond dient schoon, droog en vetvrij te zijn. De ondergrond dient voorzien te zijn van de juiste primer voor die ondergrond.
- Bestaand werk: goed ontvetten en schuren. Verwijder loszittende, gebarsten of gebladderde verflagen. Kale plekken behandelen als nieuw werk.

## INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Voor gebruik moet het product intensief tot een goede homogeniteit geroerd worden.

## APPLICATIEOMSTANDIGHEDEN

- 10-30°C
- Relatieve vochtigheid < 80 %.
- Temperatuur ondergrond minstens 3°C boven het dauwpunt

## VERDUNNING & APPLICATIE: KWAST

Indien nodig verdunnen met max. 5% water.

## VERDUNNING & APPLICATIE: ROLLER

Indien nodig verdunnen met max. 5% water.

## VERDUNNING & APPLICATIE: AIRLESS SPUIT

- Nozzle: 0,011 - 0,013 inch / Druk: 120 bar.

- Verdunnen met 3% water.

## VERDUNNING & APPLICATIE: LUCHTSPUIT

- Nozzle: 1,5 - 2 mm / Druk: 2 - 3 bar
- Verdunnen met 10 - 15% water

## REINIGEN VAN APPARATUUR / SPATTEN

Warm water.

## OPMERKINGEN

Met conventioneel spuiten kan de glansgraad iets lager zijn.

## VEILIGHEIDSGEGEVENS

VOC gehalte:	12 g/l max.
VOC categorie:	A/d
VOC limiet:	130 g/l (2010)
Opmerkingen mbt veiligheid:	Raadpleeg het betreffende productveiligheidsblad en de informatie op de verpakking.

## HOUDBAARHEID

1 jaar vanaf productiedatum in ongeopende, originele verpakking, indien opgeslagen in droge, goed geventileerde ruimten, niet in de volle zon, bij temperaturen tussen 5 en 35°C.

Uitgiftedatum: 02/04/2021

**Beschikbare kleuren en verpakkingsformaten:** Raadpleeg de betreffende productpagina op [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) voor een overzicht van de actueel beschikbare kleuren en verpakkingsgrootten.

**Disclaimer:** De informatie in dit document is naar ons beste weten juist en wordt te goeder trouw, maar zonder garantie gegeven. De gebruiker wordt geacht onafhankelijk de geschiktheid van onze producten voor zijn/haar eigen specifieke toepassing te testen. In geen geval is Rust-Oleum Europe aansprakelijk voor directe of indirecte schade. Producten dienen te worden opgeslagen, behandeld en aangebracht volgens de aanbevelingen van Rust-Oleum Europe op het productinformatieblad (technische fiche). Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om altijd de laatste versie van het productinformatieblad (technische fiche) te raadplegen en te respecteren. Deze bladen zijn gratis te downloaden van de website [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) of op aanvraag bij de afdeling Customer Service (Verkoop binnendienst). Rust-Oleum Europe houdt zich het recht voor om de eigenschappen van haar producten te wijzigen zonder voorafgaande kennisgeving.

**Rust-Oleum Netherlands B.V.**  
Zilverenberg 16  
5234 GM 's-Hertogenbosch  
The Netherlands  
T : +31 (0) 165 593 636  
F : +31 (0) 165 593 600  
info@rust-oleum.eu

**Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)**  
Shadon Way, Portobello Ind. Estate  
Birtley, Chester-le-Street  
DH3 2RE United Kingdom  
T : +44 (0)1914 113 146  
F : +44 (0)1914 113 147  
info@rust-oleum.eu

**Rust-Oleum France S.A.S.**  
38, av. du Gros Chêne  
95322 Herblay  
France  
T : +33(0) 130 40 00 44  
F : +33(0) 130 40 99 80  
info@rust-oleum.eu

**N.V. Martin Mathys S.A.**  
Kolenbergstraat 23  
3545 Zelem  
Belgium  
T : +32 (0) 13 460 200  
F : +32 (0) 13 460 201  
info@rust-oleum.eu