



Quality Paints since 1845
MATHYS[®]



FASSICRYL PRIMER

Watergedragen primer

- Uitstekende hechting
- Perfecte vloeï
- Goede dekking
- Makkelijk verwerkbaar



FASSICRYL PRIMER

OMSCHRIJVING

Fassicryl Primer is een watergedragen grondverf met een uitstekende hechting, voor binnen en buiten. Op basis van een acrylaat-dispersie en polyurethaan-alkydemulsie. Sneldrogende hechtpriemer met een perfecte vloei. Geschikt als grondlaag op diverse houtsoorten en op goed gereinigde, goed hechtende verflagen. Kan ook gebruikt worden op kunststof en non-ferrometalen.

AANBEVOLEN GEBRUIK

Grondlaag voor verschillende te schilderen houtsoorten en voor goed gereinigde, goed hechtende oude verflagen.

AANBEVOLEN SYSTEEM

Ondergrond primen met Fassicryl Primer. Op bloedende houtsoorten Fassicryl Sealing Primer gebruiken. Afwerken met een lak uit het Fassicryl-gamma.

TECHNISCHE GEGEVENS

Dichtheid (g/cm³): 1,35 (white - wit - blanc - weiß)
Glansgraad: Mat
Vaste stof gehalte in volume: 38% (white - wit - blanc - weiß)

DROOGTIJDEN BIJ 20° C/RV 50%

Kleefvrij: 1 uur
Overschilderbaar: 6 uur

AANBEVOLEN NATTE LAAGDIKTE

80 µm (white - wit - blanc - weiß)

AANBEVOLEN DROGE LAAGDIKTE

30 µm (white - wit - blanc - weiß)

THEORETISCH VERBRUIK

12-14 m²/l/laag

PRAKTISCH VERBRUIK

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

ONDERGROND VOORBEHANDELING

Ondergrond moet droog, stof- en vetvrij zijn.

Vergrijsd hout: verwijderen tot op het gezonde hout.

Kaal hout: ontvetten (Multi Cleaner), schuren en stofvrij maken.

Oude verflagen in slechte staat: afbijten (NR. 1 GROENE VERFAFBIJT), ontvetten (Multi Cleaner), schuren, stofvrij maken en vervolgens primen.

Oude verflagen in goede staat: ontvetten (Multi Cleaner), schuren en stofvrij maken.

Voor een goede kantendekking de scherpe hoeken lichtjes afronden.

INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Voor gebruik moet het product intensief tot een goede homogeniteit geroerd worden. 1 of 2 lagen aanbrengen met een geschikte kwast of roller.

APPLICATIEOMSTANDIGHEDEN

> 8°C, < 80% R.V.

VERDUNNING & APPLICATIE: KWAST

Onverdund aanbrengen met een borstel met synthetische haren.

VERDUNNING & APPLICATIE: ROLLER

Onverdund aanbrengen met een 10 mm microvezel roller.

REINIGEN VAN APPARATUUR / SPATTEN

Reinig het materiaal met water, voer het residu af op de gepaste wijze.

OPMERKINGEN

Niet verwerken bij temperaturen lager dan 8°C. Temperatuur van de ondergrond moet minstens 3°C boven het dauwpunt zijn.

VEILIGHEIDSGEGEVENS

VOC gehalte: 50g/l
VOC readymix: 50g/l
VOC categorie: IIA/d
VOC limiet: 130g/l
Opmerkingen mbt veiligheid: Raadpleeg het betreffende productveiligheidsblad en de informatie op de verpakking.

HOUDBAARHEID

Minimaal 2 jaar vanaf productiedatum in ongeopende, originele verpakking, indien opgeslagen in droge, goed geventileerde ruimten, niet in volle zon, bij temperaturen tussen 5 en 35°C.

Uitgiftedatum: 07/02/2025

Beschikbare kleuren en verpakkingsformaten: Raadpleeg de betreffende productpagina op 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 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