

Quality Paints since 1845
MATHYS[®]



PEGAFIX UNIVERSAL

Kleurloze impregneringsprimer

Groot fixerend vermogen.

PEGAFIX UNIVERSAL

OMSCHRIJVING

Kleurloze impregnatieprimer op basis van acrylaathydrosolen.

AANBEVOLEN GEBRUIK

Op diverse poreuze en licht krijtende oppervlakken, alvorens deze te schilderen met waterverdunbare verven.

TECHNISCHE GEGEVENS

Dichtheid (g/cm ³):	1,0
Glansgraad:	Hoogglans
Glansgraad bij 60°:	Glanzend: > 80%
Vaste stof gehalte in gewicht:	14 - 16 %
Vaste stof gehalte in volume:	14 - 16 %

DROOGTIJDEN BIJ 20° C/RV 50%

Kleefvrij:	1 uur
Hanteerbaar:	4 uur
Overschilderbaar:	2 - 4 uur
Volledig uitgehard:	24 uur

AANBEVOLEN NATTE LAAGDIKTE

100 µm

AANBEVOLEN DROGE LAAGDIKTE

15 µm

THEORETISCH VERBRUIK

Sterk zuigende ondergronden (beton, baksteen): 5 - 10 m²/l.

Weinig zuigende ondergronden (pleisterwerk, poreuze binnenverven): 15 - 20 m²/l.

PRAKTISCH VERBRUIK

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

ONDERGROND VOORBEHANDELING

De ondergrond zorgvuldig stofvrij maken en/of reinigen.

Blazend pleisterwerk lichtjes opschuren om een optimale vasthechting te verzekeren of vooraf een hechtingsproef uitvoeren.

INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Voor gebruik moet het product intensief tot een goed homogeniteit geroerd worden. Aanbrengen met bij voorkeur blokkwast of vachtroller. Breng dit product niet overvloedig of filmvormend aan. Wanneer tijdens het aanbrengen glanzende plekken ontstaan, is teveel materiaal aangebracht. Met behulp van een vochtige spons kan het nog natte materiaal worden verwijderd.

APPLICATIEOMSTANDIGHEDEN

Niet toepassen bij dreigende regen. Aanbrengen in een droge en goed verluchte omgeving. Temperatuur van lucht, ondergrond en coating tussen 10°C en 30°C en relatieve vochtigheid lager dan 85%. De temperatuur van de ondergrond moet ten minste 3°C boven het dauwpunt liggen.

VERDUNNING & APPLICATIE: KWAST

Onverdund gebruiken.

VERDUNNING & APPLICATIE: ROLLER

Onverdund gebruiken.

VERDUNNING & APPLICATIE: AIRLESS SPUIT

Nozzle: 11 - 15 / Druk: 200 bar.

Onverdund gebruiken.

VERDUNNING & APPLICATIE: LUCHTSPUIT

Onverdund gebruiken.

REINIGEN VAN APPARATUUR / SPATTEN

Water.

OPMERKINGEN

Op weinig zuigende ondergronden te verkiezen boven Parafix en Porisol wegens betere penetratie-eigenschappen.

Eventuele gedroogde spatten Pegafix (op ruiten, vloeren, etc. kunnen met Thinner 22 verwijderd worden.

Bij gebruik op krijtende ondergronden steeds het fixerend vermogen testen.

VEILIGHEIDSGEGEVENS

VOC gehalte:	0 g/l
VOC readymix:	0 g/l
VOC categorie:	A/g
VOC limiet:	30 g/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: 06/02/2026

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.
Europalaan 9
5232 BC '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 Zelen
Belgium
T : +32 (0) 13 460 200
F : +32 (0) 13 460 201
info@rust-oleum.eu