



Quality Paints since 1845
MATHYS®



PEGAFLEX®

Egalisatieplamuur

- Hoge soepelheid en elasticiteit
- Uitmuntende hechting op alle in goede staat verkerende ondergronden en op de meeste verftypes
- Alkali-bestendig
- Behoudt zijn soepelheid
- Makkelijk schuurbaar

PEGAFLEX®

OMSCHRIJVING

Universele watergedragen plamuur geschikt voor binnen- en buitenwerken.

AANBEVOLEN GEBRUIK

Voor binnen- en buitenwerken, op alle niet afpoederende ondergronden.

TECHNISCHE GEGEVENS

Dichtheid (g/cm ³):	± 1,8
Glansgraad:	Mat
Glansgraad bij 60°:	Mat: 3%
Vaste stof gehalte in gewicht:	78 - 80 %
Vaste stof gehalte in volume:	61 - 64 %

DROOGTIJDEN BIJ 20° C/RV 50%

Kleefvrij:	3 uur
Hanteerbaar:	8 uur
Overschilderbaar:	24 uur
Volledig uitgehard:	2 dagen

AANBEVOLEN NATTE LAAGDIKTE

1000 µm

AANBEVOLEN DROGE LAAGDIKTE

630 µm

THEORETISCH VERBRUIK

Max. 1.8 kg/m² (= 1 mm dik)

PRAKTISCH VERBRUIK

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

ONDERGROND VOORBEHANDELING

Diepe gaten eerst opvullen met een vullende plamuur of met een reparatiemortel (Pegacrete).

Krijtende oppervlakken eerst voorbehandelen met Fixonal.

Poreuze minerale ondergronden eerst voorbehandelen met Pegafix.

Kaal hout vooreerst impregneren met Adex.

Indien men met een acrylaatverf overschildert, de geplamuurde delen eerst isoleren met Porisol.

Indien grotere laagdiktes nodig zijn, meerdere lagen aanbrengen na doordroging van de vorige laag.

INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Aanbrengen met een plamuurmes in dunne lagen.

APPLICATIEOMSTANDIGHEDEN

> 5°C, < 80% R.V.

REINIGEN VAN APPARATUUR / SPATTEN

Met water zolang Pegaflex niet opgedroogd is; eenmaal droog met Thinner 22.

OPMERKINGEN

Pegaflex is goed nat, maar moeilijk droog schuurbaar.

VEILIGHEIDSGEGEVENS

VOC gehalte:	30 g/l
VOC readymix:	30 g/l
VOC categorie:	A/i
VOC limiet:	140 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 de 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