

Quality Paints since 1845
MATHYS[®]

PEGAGRAFF[®] HYDRO

Kleurloze anti-graffiti vernis - 2-componenten

- Kleurloos
- U.V.-bestendig
- Uitstekende vloeit
- Solventbestendig waardoor de meeste graffiti vlot kunnen verwijderd worden
- Zeer slijtvast



PEGAGRAFF® HYDRO

OMSCHRIJVING

Pegagraff® Hydro is een watergedragen kleurloze satijnglans 2-componenten polyurethaanacrylaatvernis.

AANBEVOLEN GEBRUIK

- Kleurloze antigriffiti bescherming voor vele ondergronden.
- Kleurloze vernis met een zeer grote bescherming voor vloeren, muren en binnenoppervlakken.

AANBEVOLEN SYSTEEM

Geschilderde ondergronden

In principe is de directe toepassing op ALLE geschilderde ondergronden toegestaan, met uitzondering van elastomeer coatings, zoals bijv. Murfill.

Een testoppervlak moet op voorhand uitgevoerd worden voor moffellakken en poedercoatings.

Niet geschilderde of onbehandelde ondergronden

Enkel op gewapend beton (restvochtgehalte < 4 %) kan Pegagraff Hydro direct aangebracht worden.

Niet aanbevolen ondergronden

a) Pegagraff Hydro niet aanbrengen op een minerale geschilderde ondergrond waarvan de relatieve vochtigheid hoger ligt dan 6%. Dit betreft bakstenen, terracotta tegels, bepleistering, etc.

In dit geval kan er zich een witte film vormen waardoor daarenboven een min of meer belangrijk hechtingsverlies zal ontstaan.

b) Pegagraff Hydro niet direct aanbrengen op niet geschilderde metalen ondergronden zoals aluminium, staal, zink, roestvrij staal, koper, etc

c) Pegagraff Hydro niet direct aanbrengen op kaal hout voor buitentoepassingen.

d) Pegagraff Hydro niet direct aanbrengen op zeer ruwe ondergronden zoals pleisterwerk (putz), ruw metselwerk en dergelijke.

TECHNISCHE GEGEVENS

Dichtheid (g/cm ³):	±1,04
Glansgraad:	Zijdeglans
Glansgraad bij 60°:	Satin gloss: 35%
Vaste stof gehalte in gewicht:	± 42 % (Mischung)
Vaste stof gehalte in volume:	± 40 % (Mischung)

DROOGTIJDEN BIJ 20° C/RV 50%

Kleefvrij:	2 uur
Hanteerbaar:	4 uur
Overschilderbaar:	5 uur
Pot Life:	10°C: 2.5 uur / 20°C: 2 uur / 30°C: 1 uur

AANBEVOLEN NATTE LAAGDIKTE

125 µm

AANBEVOLEN DROGE LAAGDIKTE

50 µm

THEORETISCH VERBRUIK

5 - 8 m²/l

PRAKTISCH VERBRUIK

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

ONDERGROND VOORBEHANDELING

Aanbrengen op een droge, zuivere en ontvette ondergrond. Glanzende en gesatineerde oppervlakken vooraf lichtjes opruwen. Bij toepassen van Pegagraff Hydro op Murfill deze vooraf eerst isoleren met een laag Paracem. Bij overschilderen van met Pegagraff Hydro beschermde oppervlakken, eerst Pegalink als hechtprimer gebruiken. Ongeschilderde metalen ondergronden zoals staal, aluminium, roestvrij staal, koper enz.moeten met een aangepaste verf behandeld worden alvorens Pegagraff Hydro aan te brengen.

INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Component B (kleine verpakking) integraal en geleidelijk aan component A (grote verpakking) toevoegen met een elektrische roerder. Het mengsel nadien ca. 5 minuten laten rusten (ontschuimen). Hoewel het mengsel na 2 uur nog geen duidelijk waarneembare indikking vertoont, is het raadzaam het product niet verder te gebruiken wegens een verminderde solventbestendigheid en een verminderde vloeï.

APPLICATIEOMSTANDIGHEDEN

> 5°C, < 80% R.V.

Toepassen in een goed verluchte omgeving.

VERDUNNING & APPLICATIE: KWAST

Onverdund gebruiken. Elk type kwast kan gebruikt worden.

VERDUNNING & APPLICATIE: ROLLER

Onverdund gebruiken. Bij voorkeur aanbrengen met een acryllakrol.

VERDUNNING & APPLICATIE: AIRLESS SPUIT

Nozzle: 09 - 013 / Druk: 120 - 180 bar.

VERDUNNING & APPLICATIE: LUCHTSPUIT

Onverdund gebruiken.

REINIGEN VAN APPARATUUR / SPATTEN

Water.

OPMERKINGEN

Irriterend voor mensen die gevoelig zijn voor isocyanaten.

VEILIGHEIDSGEGEVENS

VOC gehalte:	20 g/l
VOC readymix:	20 g/l
VOC categorie:	A/j
VOC limiet:	140 g/l
Opmerkingen mbt veiligheid:	Raadpleeg het betreffende productveiligheidsblad en de informatie op de verpakking.

HOUDBAARHEID

Tenminste 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: 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