

Quality Paints since 1845
MATHYS[®]



PEGAFIX[®] UNIVERSAL

Colourless impregnating primer

High fixing capacity.

WWW.MATHYSPAINTS.EU

PEGAFIX® UNIVERSAL

BESKRIVNING

Colourless impregnating primer based on acrylic hydrosols.

REKOMMENDERAD ANVÄNDNING

On different porous and chalking substrates, before painting them with waterborne paints.

TEKNISK DATA

Densitet:	1,0
Glansnivå:	Glans
Glansnivå vid 60°:	Glossy: > 80%
Torrsubstansvikt:	14 - 16 %
Torrsubstansvolym:	14 - 16 %

TORKTIDER VID 20°C/RELATIV LUFTFUKTIGHET 50%

Beröringstorr:	1 hour
Hanteringstorr:	4 hours
Övermålningsbar:	2-4 hours
Fullt härdad:	24 hours

REKOMMENDERAD VÅTFILMSTJOCKLEK

100 µm

REKOMMENDERAD TORRFILMSTJOCKLEK

15 µm

TEORETISK FÖRBRUKNING

Very porous substrates (concrete, bricks): 5 - 10 m²/l

Little porous substrates (plaster, porous paints for inside use): 15 - 20 m²/l

PRAKTISK FÖRBRUKNING

Practical coverage depends on many factors such as porosity and roughness of the substrate and material losses during application.

YTFÖRBEREDELSE

Remove dust and / or clean carefully.

Blistering plaster has to be sanded slightly to ensure a good adhesion or an adhesion test has to be done in advance.

BRUKSANVISNING

To ensure homogeneity, coating materials should be thoroughly stirred prior to use.

APPLICERINGSFÖRHÅLLANDEN

> 5°C, < 90% R.H.

APPLICERING OCH SPÄDNING: PENSEL

Apply undiluted.

APPLICERING OCH SPÄDNING: ROLLER

Apply undiluted.

APPLICERING OCH SPÄDNING: AIRLESSPRUTA

Nozzle: 11 - 15 / Pressure: 200 bars.

Apply undiluted.

APPLICERING OCH SPÄDNING: TRYCKLUFTSSPRUTA

Apply undiluted.

RENGÖRING AV UTRUSTNING/SPILL

Water.

ANMÄRKNINGAR

On low porosity substrates, Pegafix is preferred above Parafix and Porisol because of its better penetration characteristics.

Possible dried spots (on windows, floors, etc.) can be removed with Thinner 22.

When using on chalking substrates, always test for fixing suitability.

SÄKERHETSDATA

VOC-nivå:	0 g/l
VOC färdigmix:	0 g/l
VOC-kategori:	A/g
VOC-gräns:	30 g/l
Anmärkningar om säkerhet:	Consult Safety Data Sheet and Safety Information printed on the can.

HÅLLBARHET

Minimum of 2 years from date of production in unopened cans, if stored in dry, well ventilated areas, not in direct sunlight at temperatures between 5° and 35°C.

Utgivet den: 07/02/2025

Tillgängliga färger och förpackningsstorlekar: Se respektive produktsida på www.rust-oleum.eu för en översikt över tillgängliga färger och förpackningsstorlekar.

Förbehåll: Informationen i detta produktdatablad är korrekt så långt vi känner till och ges i god tro men utan garanti. Vi förutsätter att användaren självständigt har tagit ställning till lämpligheten av våra produkter för hans eller hennes egna syften. Under inga omständigheter är Rust-Oleum Europe ansvarigt för indirekta skador eller följdsador. Produkterna ska förvaras, hanteras och användas under förhållanden som överensstämmer med Rust-Oleum Europas rekommendationer i den senaste utgåvan av produktdatabladet. Det är användarens ansvar att säkerställa att han/hon har den aktuella utgåvan. Senaste utgåvan av produktdatabladet kan erhållas kostnadsfritt från www.rust-oleum.eu eller vår kundtjänst. Rust-Oleum Europe förbehåller sig rätten att ändra egenskaperna i sina produkter utan föregående avisering.

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