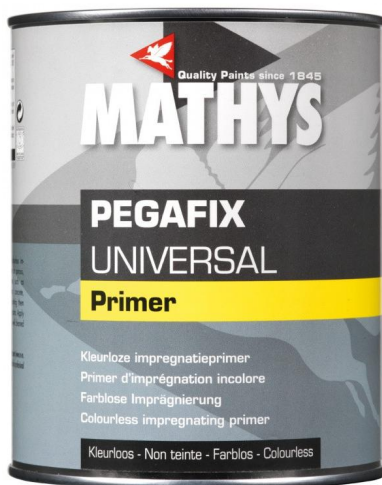


Quality Paints since 1845
MATHYS[®]



PEGAFIX[®] UNIVERSAL

**Farveløs
imprægneringsprimer**

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.ARMA-TUBE.DK

PEGAFIX® UNIVERSAL

BESKRIVELSE

Farveløs imprægneringsgrunder på basis af acryliske hydrosoler.

ANVENDELSE

Som primer på forskellige porøse og kalkede (kridtede) overflader, inden påføring af en vandbaseret topmaling.

TEKNISKE DATA

Vægtfylde: 1,0 kg/ltr
Glansgrad: Blank, ca. glans 80
Tørstofindhold: 14 - 16 vol.-%

TØRRETIDER v/ 20° C/RH 50%

Berøringstør: 1 time
Håndteringstør: 4 timer
Genbehandling: 2-4 timer
Gennemhærdet: 24 timer

ANBEFALET VÅD FILMTYKKELSE

100 µm

ANBEFALET TØR FILMTYKKELSE

15 µm

TEORETISK RÆKKEEVNE

Meget porøse overflader (beton, mursten): 5 - 10 m²/ltr
Mindre porøse overflader
(gips, indendørs porøse malinger): 15 - 20 m²/ltr

PRAKTISK RÆKKEEVNE

Praktisk rækkeevne afhænger af mange faktorer såsom overfladens porøsitet og materialespild under påføring.

OVERFLADEFORBEREDELSE

Fjern støv og/eller afvask grundigt – afhængig af overfladetype. Gips med blærer skal slibes let for at sikre god vedhæftning, eller der skal udføres en vedhæftningstest først.

BRUGSANVISNING

Primeren skal omrøres grundigt inden brug.

ARBEJDSBETINGELSER

Temperatur min. 5° C / luftfugtighed under 90%.

PÅFØRING & FORTYNDING: PENSEL OG RULLE

Påfør ufortyndet.

PÅFØRING & FORTYNDING: AIRLESS

Påfør ufortyndet.

Dysetørrelse 11-15. Tryk: 200 bar.

PÅFØRING & FORTYNDING: LUFTSPRØJTE

Påføres ufortyndet.

RENGØRING AF Udstyr / SPILD

Vand.

BEMÆRK

- På mindre porøse overflader anbefales det at anvende Pegafix på grund af den gode indtrængningsevne.
- Ved brug på kalkede (kridtede) overflader, lav da altid en vedhæftningstest.
- Eventuelle stænk på vinduer, gulve m.v. kan fjernes med fortynder.

SIKKERHEDSDATA

VOC indhold: 0 g/l
VOC klar til brug: 0 g/l
VOC kategori: A/g
VOC grænseværdi: 30 g/l
Flammepunkt: Ikke brændbar
Bemærk: Læs sikkerhedsdatablad og informationer på etiketten.

HOLDBARHED / OPBEVARING

2 år i uåbnede spande, forudsat produktet opbevares i tæt lukket originalemballage på et køligt, tørt og frostfrit sted ved temperaturer mellem 5° og 35° C.

Datablad udarbejdet: 20.04.2021 / is

Betingelser: Informationerne i dette datablad er ifølge vor bedste overbevisning korrekte og er opgivet i god tro. Da forbrugers arbejdsforhold ligger udenfor vor kontrol, kan vi ikke påtage os noget ansvar for de resultater, som denne opnår ved produktets anvendelse. Produktet skal opbevares, håndteres og påføres i overensstemmelse med sidst reviderede datablad, som findes på vor hjemmeside, eller som kan rekvireres hos teknisk service på 9712 7266. Det er forbrugers ansvar at være i besiddelse af det nyeste datablad. RUST-OLEUM Europe forbeholder sig retten til uden varsel at ændre i det tekniske datablad.

ARMA-TUBE A/S
Taksvej 10 B
7400 Herning
Danmark
T: +45 97 12 72 66
mail@arma-tube.dk
www.arma-tube.dk

Rust-Oleum Netherlands B.V
Zilverenberg 16
5234 GM's-Hertogenbosch
The Netherlands
T: +31 (0) 165 593 636
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
info@rust-oleum.eu

N.V. Martin Mathys S.A.
Kolenbergstraat 23
3545 Zelem
Belgium
T: +32 (0) 13 460 200
info@rust-oleum.eu