

RUST-OLEUM
INDUSTRIAL



PEGAKOTE®

Slidstærk, vandbaseret 2K epoxy gulvmaling

- **Anvendelsesområder: Lagerhaller, værksteder, P-huse**
- **Ekstrem slidstyrke, hård overflade med satینگlans**
- **Kan tones i alle farver**
- **Nem at påføre med rulle, pensel eller tandspartel**
- **Resistent overfor olie og opløsningsmidler**
- **Lugtsvag**

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.ARMA-TUBE.DK

BESKRIVELSE

2 K, satinglans epoxy gulvmaling til garager, varehuse, udstillingslokaler, gangarealer, parkeringshuse, værksteder mv.

ANVENDELSE

På gulve og vægge i garager, varehuse, udstillingslokaler, gangarealer, indendørs parkeringshuse, værksteder mv. Ved udendørs brug i direkte sollys skal den overmales med en UV-resistent polyurethan maling. Usædvanlig slidstærk. Taber Abrasion weight loss after 1000 cycles: ± 60 mg (CS10, load: 1000 g)
Kan også anvendes som selvsnivellerende gulvmaling med en lagtykkelse på op til 3 mm.

TEKNISKE DATA

Vægtfylde:	1.45 kg/l
Glansgrad:	Satin
Tørstofindhold, volumen:	48 - 50%
Tørstofindhold, vægt:	64 - 66%
Blandingsforhold:	Base : Aktivator = 6.2 : 1 (vægt)

TØRRETIDER v/ 20°C/RH 50%

Berøringstør:	9 timer
Håndteringstør:	12 timer
Genbehandling:	24 timer v/ 20°C, 48 timer v/ 8-10° C!!!
Gennemhærdet:	7 dage

Pot Life: 2 timer

ANBEFALET VÅD FILMTYKKELSE

200 µm

ANBEFALET TØR FILMTYKKELSE

100 µm

TEORETISK FORBRUG

1. lag: 200 - 300 g/m²
 2. lag: 300 - 400 g/m²
- 3 kg/m² ved påføring med tandspartel som et selvsnivellerende produkt ved en lagtykkelse på 1 mm

ERFARINGSMÆSSIGT FORBRUG

- Et 4 kgs sæt rækker til ca. 16 m²
Et 15 kgs sæt rækker til ca. 60 m²

OVERFLADEFORBEREDELSE

Overfladen skal være ren og tør (max. 5% fugt), fri for opstigende fugt og skal være tilstrækkelig fast og sammenhængende (trækstyrke min. 6 kg/cm²). Pegakote kan anvendes direkte på de fleste mineralske overflader, f.eks. gammelt beton, fliser, glas etc. Hvor der er anvendt hærdemiddel til beskyttelse af betonoverfladen, skal denne fjernes ved sandblæsning.

Nyt beton eller ikke-porøs beton: Fjern betonslam ved sandblæsning eller ved afvaskning med Tenozid 12 eller saltsyre (3 ltr. saltsyre til 10 ltr. vand). Efter en virketid på 15 minutter efterskylles med rent vand, hvorefter overfladen skal tørre helt inden påføring af Pegakote.

Porøse overflader skal først forsegles med Pegakote fortyndet med 10 - 20% vand.

Pegakote må ikke påføres et elastisk malingslag eller bevægelige underlag.

BRUGSANVISNING

Omrør basematerialet grundigt ved lav hastighed. Hæld aktivatoren langsomt i basen under omrøring. Rør blandingen grundigt indtil en jævn konsistens og farve (ca. 3 minutter). Temperaturen på det blandede produkt skal være min. 10°C.

ARBEJDSBETINGELSER

Temperatur min. 8° C / luftfugtighed max. 80%

PÅFØRING OG FORTYNDING: PENSEL

Hvis nødvendigt, fortyndes med vand.

PÅFØRING OG FORTYNDING: RULLE

Fortynd 1. lag med max. 10% vand. Påfør 2. lag ufortyndet. Brug polyamid/polyester rulle med 13-18 mm luv.

PÅFØRING OG FORTYNDING: AIRLESS

- Dysetørrelse: 15 - 17 / Tryk: 220 bar.
1. lag fortyndes med 5 - 10% vand
 2. lag fortyndes med max. 5% vand.

PÅFØRING OG FORTYNDING: TANDSPARTEL

Hæld en portion ud på det grundigt rengjorte gulv og fordel det jævnt med en spartel. Direkte efter udlægningen anvendes en pigrulle til at fjerne luftbobler i malingen og til at forbedre den selvsnivellerende effekt. Maksimum tør lagtykkelse: 3mm. Når Pegakote anvendes som selvsnivellerende produkt, forlænges tørretiden til ca. 24 timer inden fodtrafik kan foretages.

Forbrug som selvsnivellerende produkt: 3 kg/m² ved en lagtykkelse på 1 mm.

RENGØRING AF UDSTYR / SPILD

Vand

BEMÆRK

1. For at få en slidstærk og blank overflade skal anbefalet forbrug i 2. lag overholdes. Dvs at et 4-kgs sæt skal beregnes til 10-13 m².
2. Sørg altid for god ventilation for at undgå glansforskelle. Selvom det regner, skal vinduer og døre være åbne, så vidt det er muligt.
3. De to komponenter skal blandes under god mekanisk omrøring – dog ikke high-speed. Efter 2 timer (Potlife) er den ikke anvendelig. Under påføring må Pegakote ikke fortyndes yderligere.
4. Hvis malingen skal påføres gulve, der udsættes for svær slitage, anbefales standardfarver eller lignende mellemtoner. Ved dybe og klare farver (rød, gul, orange, grøn, blå mv.) skal påføres et lag klar topmaling ovenpå.

SIKKERHEDSDATA:

Mal-kode:	00-5
VOC Indhold:	0 g/l
VOC klar til brug:	10 g/l
VOC kategori:	A/j
VOCgrænseværdi:	140 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° C og 35° C.

Datablad udarbejdet: 14.08.2018 /is

Betingelser: Informationerne i dette datablad er ifølge vor bedste overbevisning korrekte og er opgivet i god tro. Da forbrugers ansvar 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.
Postbus 138
4700 AC Roosendaal
The Netherlands
T: +31 (0) 165 593 636
F: +31 (0) 165 593 600
info@rust-oleum.eu

Rust-Oleum UK Ltd.
PO Box 261
Chester-le-Street
DH3 9EH United Kingdom
T: +44 (0)2476 717 329
F: +44 (0)2476 718 930
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