

## KARTA INFORMACJI TECHNICZNEJ

## PEGARUST

### OPIS

Zapobiegająca korozji, rozpuszczalnikowa powłoka oparta na polimerach.

### GŁÓWNE WŁAŚCIWOŚCI

Powłoka wodoodporna i elastyczna – nie zawiera związków ołowiu ani chromianów cynku – bardzo wytrzymała – posiada doskonałą odporność na czynniki chemiczne i atmosferyczne. Wysycha nawet w wilgotnych warunkach. Doskonała przyczepność umożliwia aplikację nawet na zawilgocone podłoża. Może być aplikowana w grubych warstwach.

### REKOMENDOWANE DO UŻYTKU

Na czyste żelazo, stal, stal ocynkowaną, aluminium etc. oraz na stare, dobrze przylegające powłoki malarskie po wyczyszczeniu ich hydromonitorem min. 600 bar.

### DANE TECHNICZNE

Wygląd:	Połysk (połysk 60°:±70%)
Kolor:	Zgodnie z kartą kolorów
Gęstość:	Ok. 1,15 g/cm <sup>3</sup>
Zawartość składników stałych:	objętościowo: 46± 2% wagowo: 55 ± 3%
Rekomendowana grubość warstwy:	na mokro: 345 µm (2,9 m <sup>2</sup> /l) na sucho: 160 µm (2,9 m <sup>2</sup> /l)
Temperatura zapłonu:	28° C
Zawartość VOC:	500 g/l max.
Zawartość w produkcie gotowym do użycia:	500 g/l max.
Kategoria:	A/i
Limity EU:	600g/l (2007) / 500 g/l (2010)

<b>Czasy schnięcia</b>	20°C/wilgotność 50%r.h.
Do przemalowania:	24 -48h
Pełna twardość:	± 1 tydzień

### Zużycie

Teoretyczne:	±2,9 m <sup>2</sup> /l na warstwę (zaleca się nałożenie dwóch warstw)
Praktyczne:	Praktyczne zużycie zależy od wielu czynników takich jak porowatość podłoża oraz straty podczas aplikacji.

### PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Usunąć tłuszcz, olej oraz inne zanieczyszczenia podłoża. Podłoże musi być odpylone oraz oczyszczone za pomocą piaskowania (Sa2, St3) lub z użyciem hydromonitora min. 600 bar. Na wilgotnych podłożach pierwszą warstwę nałożyć za pomocą pędzla lub wałka.

**Rust-Oleum Netherlands B.V.**  
Braak 1, 4704 RJ  
P.O. Box 138, 4700 AC  
Roosendaal, The Netherlands  
T +31 (0)165 593 636  
F +31 (0)165 593 600  
[info@rust-oleum.eu](mailto:info@rust-oleum.eu)  
[www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu)

**N.V. Martin Mathys S.A.**  
Kolenbergstraat 23  
3545 Zelem  
Halen, Belgium  
T +32 (0)13 460 200  
F +32 (0)13 460 201  
[info.be@ro-m.com](mailto:info.be@ro-m.com)  
[www.ro-m.com](http://www.ro-m.com)

**Rust-Oleum France S.A.S**  
11, Rue Jules Verne, B.P. 60039  
95322 St-Leu-la-Forêt Cedex  
France  
T +33 (0)1 30 40 00 44  
F +33 (0)1 30 40 99 80  
[info.fr@ro-m.com](mailto:info.fr@ro-m.com)  
[www.ro-m.com](http://www.ro-m.com)

**Rust-Oleum UK Ltd.**  
Rotterdam House  
116 Quayside  
Newcastle  
NE1 3DY  
United Kingdom  
T +44 (0)2476 717 329  
F +44 (0)2476 718 930  
[info@rust-oleum.eu](mailto:info@rust-oleum.eu)  
[www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu)

## KARTA INFORMACJI TECHNICZNEJ PEGARUST

### PRZED UŻYCIEM

Aby zapewnić jednorodność materiału Pegarust należy dokładnie wymieszać przed każdym użyciem.

### APLIKACJA

Pędzel: Aplikować nierozcieńczony jako powłoka antykorozyjna.

Wałek: Aplikować nierozcieńczony jako powłoka antykorozyjna.

Natrysk bezpowietrzny: Nierozcieńczony. Dysza: 18 - 21 / Ciśnienie: 200-220 bar.

Rozpuszczalnik: Rozpuszczalnik 22

### WARUNKI ATMOSFERYCZNE PODCZAS APLIKACJI

Może być stosowany w wilgotnych warunkach atmosferycznych. Minimalna temperatura otoczenia: -5 ° C.

### UWAGI

Na nowych powierzchniach ocynkowanych i cynku nowym należy nałożyć pierwszą warstwę Pegacryl Metal Primer.

### BEZPIECZEŃSTWO

Zapoznaj się z kartą informacji technicznej oraz informacjami na puszcze.

### OKRES PRZYDATNOŚCI / WARUNKI PRZECHOWYWANIA

Okres przydatności wynosi 5 lat od daty produkcji jeżeli produkt był przechowywany w suchych, dobrze wentylowanych pomieszczeniach, nie bezpośrednio na słońcu, w temperaturach pomiędzy 5° a 35°C.

**Rust-Oleum Netherlands B.V.**  
Braak 1, 4704 RJ  
P.O. Box 138, 4700 AC  
Roosendaal, The Netherlands  
T +31 (0)165 593 636  
F +31 (0)165 593 600  
[info@rust-oleum.eu](mailto:info@rust-oleum.eu)  
[www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu)

**N.V. Martin Mathys S.A.**  
Kolenbergstraat 23  
3545 Zelem  
Halen, Belgium  
T +32 (0)13 460 200  
F +32 (0)13 460 201  
[info.be@ro-m.com](mailto:info.be@ro-m.com)  
[www.ro-m.com](http://www.ro-m.com)

**Rust-Oleum France S.A.S**  
11, Rue Jules Verne, B.P. 60039  
95322 St-Leu-la-Forêt Cedex  
France  
T +33 (0)1 30 40 00 44  
F +33 (0)1 30 40 99 80  
[info.fr@ro-m.com](mailto:info.fr@ro-m.com)  
[www.ro-m.com](http://www.ro-m.com)

**Rust-Oleum UK Ltd.**  
Rotterdam House  
116 Quayside  
Newcastle  
NE1 3DY  
United Kingdom  
T +44 (0)2476 717 329  
F +44 (0)2476 718 930  
[info@rust-oleum.eu](mailto:info@rust-oleum.eu)  
[www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu)