

PRODUCT DATA

RAPID SUPER PLUS

OMSCHRIJVING

Rapid Super Plus is een zeer effectieve groene verfabbijt in gelvorm. Verfoplossend /- opwerkend materiaal zonder methyleenchloride.

SPECIFIEKE KENMERKEN

Snelwerkend - zeer actieve en effectieve verwijdering van oude verflagen of lijm(resten) - in dikke lagen aanbrengbaar - bevat geen methyleenchloride, NMP, zuren, logen, biociden en conserveringsmiddelen – geen aantasting van metaal, minerale en houten oppervlakken.

AANBEVOLEN TOEPASSING

Rapid Super Plus is ontwikkeld om alle soorten olie- en alkydhars gebaseerde verflagen, emulsiieverven, vernis en de meeste 2-componenten coatings van metalen, minerale-, en houten ondergronden te verwijderen.

TECHNISCHE GEGEVENS

Dichtheid: $\pm 1.0 \text{ g/cm}^3$
Uiterlijk: Transparante, thixotrope laag
Vlampunt: 0°C

Rendement

Theoretisch: $250 - 500 \text{ g/m}^2 \approx 2 - 4 \text{ m}^2/\text{l}$.
Praktisch: Afhankelijk van veel factoren zoals poreusheid en ruwheid van de ondergrond en materiaalverlies tijdens het aanbrengen.

INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Losse verflagen zo goed mogelijk wegschrapen.

Het blik voorzichtig openen: blik kan onder lichte druk staan.

Met een kwast (wegwerp kwast, plat of rond) een gelijkmatige, dikke laag Rapid Super Plus aanbrengen. Geen synthetische kwasten gebruiken. Rapid Super Plus 10 tot 15 minuten laten inwerken en vervolgens de oude verflaag met schraper of plamuurmes verwijderen.

Bij dikke lagen en sommige (2-componenten) coatings kan een additionele behandeling nodig zijn. Na gebruik het oppervlak met een reiniger (bijv. Rust-Oleum ND14) of schoon water reinigen en voor gebruik van een coating volledig laten drogen.

APPLICATIE CONDITIES

Aanbrengen in een droge en goed verluchte omgeving. Temperatuur van lucht, ondergrond en materiaal tussen 5 en 25°C .

OPMERKINGEN

Rapid Super Plus kan kunststoffen zoals PVC, polystyreen enz. aantasten. In geval van twijfel een verdraagzaamheidstest uitvoeren

VEILIGHEID

Niet in de directe nabijheid van vuur, hete oppervlakken of laswerkzaamheden gebruiken.

Niet roken. Raadpleeg het betreffende productveiligheidsblad en de informatie op de verpakking.

OPSLAGSTABILITEIT

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 25°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.nl@ro-m.com
www.ro-m.com

N.V. Martin Mathys S.A

Kolenbergstraat 23
B - 3545 Zelem
Halen, Belgium
T +32 (0)13 460 200
F +32 (0)13 460 201
info.be@ro-m.com
www.ro-m.com

Rust-Oleum France S.A

11, Rue Jules Verne, B.P. 39
95322 St-Leu-la-Forêt Cedex
France
T +33 (0)130 400 044
F +33 (0)130 409 980
info.fr@ro-m.com
www.ro-m.com

Rust-Oleum UK Ltd.

Unit 5D, Alexandra Way
Ashchurch B. Centre,
Tewkesbury, Gloucestershire
GL20 8NB, United Kingdom
T +44 (0)1684 273 333
F +44 (0)1684 273 331
info.uk@ro-m.com
www.ro-m.com

Rust-Oleum Mathys Italia s.r.l.

Via Mazzetta 36, 13856
Vigliano Biellese BI, Italia
T +39 015 8122 160
F +39 015 8122 161
info.it@ro-m.com
www.ro-m.com