

**RUST-OLEUM®**  
INDUSTRIAL



## **NR. 1 GROENE VERFAFBIJT**

# **Zeer effectieve verwijderaar van verven en lijmresten**



- Veel effectiever dan andere groene afbijtmiddelen op de markt
- Gelachtige pasta werkt beter dan vloeibare alternatieven
- Werkt bij lage temperaturen (0 °C)
- Ook effectief als lijmverwijderaar
- Snelwerkend

**KNOW-HOW TO PROTECT™**

**WWW.RUST-OLEUM.EU**

# NR. 1 GROENE VERFABIJT

## OMSCHRIJVING

Zeer snel en effectief verfoplossend en -opwerkend materiaal zonder methyleenchloride voor verwijdering van alle verftypen en lijm.

## AANBEVOLEN GEBRUIK

NR.1 Groene VerfabiJT wordt gebruikt om snel oude verflagen of lijm(resten) te verwijderen. Groene VerfabiJT is ontwikkeld om alle soorten olie- en alkydhars gebaseerde verflagen, emulsieverven, vernis en de meeste 2-componenten coatings van metalen-, minerale-, en houten ondergronden te verwijderen. Bevat geen methyleenchloride, NMP, zuren, logen, biociden en conserveringsmiddelen. Het tast metaal, minerale en houten oppervlakken niet aan.

## TECHNISCHE GEGEVENS

Dichtheid: 0,99  
Drijfgas: Dimethylether

## DROOGTIJDEN BIJ 20°C/RV 50%

## THEORETISCH VERBRUIK

Blik: 250 - 500 g/m<sup>2</sup> = 2 - 4 m<sup>2</sup>/l.  
Spuuitbus: 2-3 m<sup>2</sup> per spuitbus.

## PRAKTISCH VERBRUIK

Praktisch rendement is afhankelijk van veel factoren zoals de soort coating, de vorm van het object en materiaalverlies tijdens het aanbrengen.

## ONDERGROND VOORBEHANDELING

Losse verflagen zo goed mogelijk wegschrappen.

## INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Blik: Het blik voorzichtig openen: blik kan onder lichte druk staan.  
Spuuitbus: Verwijder de beschermkap. Bus krachtig schudden voor gebruik.

## APPLICATIEOMSTANDIGHEDEN

Temperatuur van lucht, ondergrond en materiaal tussen 0 en 30°C en relatieve luchtvochtigheid onder 85%.

## VERDUNNING & APPLICATIE: KWAST

Met een kwast (wegwerp kwast, plat of rond) een gelijkmatige, dikke laag NR.1 Groene VerfabiJT aanbrengen. Geen synthetische kwasten gebruiken. 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. ND14) of schoon water reinigen en voor gebruik van een coating volledig laten drogen.

## VERDUNNING & APPLICATIE: SPUITBUS

Spuut de inhoud vanaf ongeveer 10-20 cm afstand op het oppervlak. Een gelijkmatige laag 2925 aanbrengen, minimaal 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/ontvetter, schoon water of terpentine reinigen en voor het aanbrengen van een coating volledig laten drogen.

## OPMERKINGEN

Nr.1 Groene VerfabiJT kan kunststoffen zoals PVC, polystyreen enz. aantasten. In geval van twijfel een verdraagzaamheidstest uitvoeren.

## VEILIGHEIDSGEGEVENS

VOC gehalte: 900 g/l  
Vlampunt: -30 °C  
Opmerkingen mbt 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.

## HOUDBAARHEID

1 jaar (blik) en 2 jaar (spuitbus) vanaf productiedatum in ongeopende, originele verpakking, indien opgeslagen in droge, goed geventileerde ruimten, niet in de volle zon, bij temperaturen tussen 5 en 30°C.

Uitgiftedatum: 25/04/2019

**Beschikbare kleuren en verpakkingsformaten** : Raadpleeg de betreffende productpagina op [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) voor een overzicht van de actueel beschikbare kleuren en verpakkingsgrootten.

**Disclaimer** : De informatie in dit document is naar ons beste weten juist en wordt te goeder trouw, maar zonder garantie gegeven. De gebruiker wordt geacht onafhankelijk de geschiktheid van onze producten voor zijn/haar eigen specifieke toepassing te testen. In geen geval is Rust-Oleum Europe aansprakelijk voor directe of indirecte schade. Producten dienen te worden opgeslagen, behandeld en aangebracht volgens de aanbevelingen van Rust-Oleum Europe op het productinformatieblad (technische fiche). Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om altijd de laatste versie van het productinformatieblad (technische fiche) te raadplegen en te respecteren. Deze bladen zijn gratis te downloaden van de website [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) of op aanvraag bij de afdeling Customer Service (Verkoop binnendienst). Rust-Oleum Europe houdt zich het recht voor om de eigenschappen van haar producten te wijzigen zonder voorafgaande kennisgeving.

**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