

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



GRAFFITISHIELD™ HYDRO

Anti-graffiti coating op waterbasis

- Ideaal voor natuursteen en minerale ondergronden
- Vrijwel onzichtbaar
- Niet filmvormend
- UV-bestendig
- Transparante beschermlaag

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

GRAFFITISHIELD™ HYDRO

OMSCHRIJVING

Watergebaseerde permanente antigraffiti-coating met hydrofoberende eigenschappen voor minerale ondergronden.

AANBEVOLEN GEBRUIK

GraffitiShield™ HYDRO kan toegepast worden op alle poreuze minerale ondergronden, zoals beton, metselwerk en natuursteen.

TECHNISCHE GEGEVENS

Dichtheid (g/cm³): 1,0
Glansgraad: Mat
Vaste stof gehalte in volume: 10%

DROOGTIJDEN BIJ 20° C/RV 50%

Kleefvrij: 1 uur
Hanteerbaar: 1 uur
Overschilderbaar: 1 uur
Volledig uitgehard: 3 dagen

THEORETISCH VERBRUIK

5 - 10 m²/l

PRAKTISCH VERBRUIK

Afhankelijk van veel factoren zoals porositeit en ruwheid van de ondergrond en materiaalverlies tijdens het aanbrengen.

ONDERGROND VOORBEHANDELING

De ondergrond dient droog, schoon, vuil- en vetvrij te zijn.

INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Voor gebruik intensief tot een goede homogeniteit oproeren/opschudden. In 2 lagen aanbrengen met een minimale droogtijd tussen de lagen van 60 minuten.

VERDUNNING & APPLICATIE: AIRLESS SPUIT

Product niet verdunnen. Nozzle 013 - 015. Het verdient aanbeveling om ramen en deuren af te dekken.

VERDUNNING & APPLICATIE: LUCHTSPUIT

Product niet verdunnen. Het verdient aanbeveling om ramen en deuren af te dekken.

REINIGEN VAN APPARATUUR / SPATTEN

Water.

OPMERKINGEN

Graffiti verwijderen met GraffitiShield™ CLEANER. Na de verwijdering van graffiti is GraffitiShield™ HYDRO nog intact waardoor vele reinigingsbeurten mogelijk zijn.

VEILIGHEIDSGEGEVENS

VOC gehalte: 51 g/l
VOC readymix: 51 g/l
VOC categorie: A/i
VOC limiet: 140 g/l
Opmerkingen mbt veiligheid: Raadpleeg het betreffende productveiligheidsblad en de informatie op de verpakking.

HOUBAARHEID

Minimaal 1 jaar vanaf productiedatum in ongeopende, originele verpakking, indien opgeslagen in droge, goed geventileerde ruimten, niet in de volle zon, bij temperaturen tussen 0° en 30°C.

Uitgiftedatum: 20/03/2025

Beschikbare kleuren en verpakkingsformaten: Raadpleeg de betreffende productpagina op 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 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