

Epifanes Rust Remover

Milieuvriendelijke roestvormer

Basis	Water verdringende polymeren				
Eigenschappen	Maakt de aangeroeste ondergrond geschikt voor schilderwerk en stopt tijdelijk het corrosieproces,				
Toepassing	Handontroest staal boven- en onder de waterlijn. Moeilijk te ontroesten delen, zoals in hoeken en in geval van putcorrosie.				
Kleur	Gebroken wit. Staal na reactie blauw/zwart				
Glans	n.v.t.				
Dichtheid	1,02 kg./dm ³				
pH-waarde	1,5				
VOS gehalte	0,0 gram / liter				
Verpakking	500ml.				
Houdbaarheid	Ten minste 3 jaar vanaf productiedatum, mits opgeslagen bij een temperatuur tussen 5° en 30° in onaangebroken originele verpakking. Vorstvrij bewaren				
Verwerkingscondities tijdens Applicatie en droging	<table border="0"> <tr> <td>Temperatuur</td> <td>minimaal 5°C. - maximaal 28°C.</td> </tr> <tr> <td>Relatieve luchtvochtigheid</td> <td>minimaal 50% - maximaal 90%</td> </tr> </table> <p>Temperatuur van de ondergrond moet minimaal 3 graden boven het vriespunt liggen</p>	Temperatuur	minimaal 5°C. - maximaal 28°C.	Relatieve luchtvochtigheid	minimaal 50% - maximaal 90%
Temperatuur	minimaal 5°C. - maximaal 28°C.				
Relatieve luchtvochtigheid	minimaal 50% - maximaal 90%				
Verwerking	Kwast - verroller - spuit				
Verwerkingsvoorschriften	<p>Losse roest eerst verwijderen met staalborstel en/of grof schuurpapier. Zorg ervoor dat het totale te schilderen (kale) oppervlak voldoende ruw is. Vervolgens goed naspoeien met schoon leidingwater om het resterende vuil te verwijderen. Hierna de ondergrond vetvrij maken met Epifanes Reinigingsthinner.</p> <p>Vervolgens kan in één dunne laag EPIFANES Rust Remover worden aangebracht. Deze reageert snel op roest en verandert in een gladde, blauw-zwarte ondergrond, welke een goede basis vormt voor alle Epifanes roestwerende primers</p> <p>Tussen drie uur en maximaal twee dagen is de blauw-zwarte ondergrond worden overschilderbaar met de eerste (verdunde) primerlaag van het gekozen verfsysteem.</p> <p>EPIFANES Rust Remover hecht prima op vochtig staal en kan verwerkt worden in vochtige, slecht te ventileren ruimten.</p> <p>Met alle Epifanes één- en tweecomponent primers.</p> <p>Niet aanbrengen op (resten van) primers en/of verflagen. Eventuele gemorstte omvormer zo snel mogelijk van verflagen verwijderen. De omvormer is geen vervanging voor een (primer-) laag van het verfsysteem Schudden voor gebruik.</p>				
Overschilderbaarheid					
Opmerkingen					

De doeltreffendheid van onze systemen berust op jarenlange praktijkervaring en laboratoriumonderzoek. Wij staan ervoor in, dat de kwaliteit van het volgens onze systemen vervaardigde werk voldoet aan de eigenschappen die wij hebben toegezegd, mits de onzerzijds gegeven voorschriften strikt zijn opgevolgd en het werk is uitgevoerd naar de eisen van goed vakmanschap. Desondanks kunnen wij niet zonder meer aansprakelijk worden gesteld voor het met dit product en het hiermee vervaardigd werk, aangezien het uiteindelijke resultaat mede wordt bepaald door factoren, die buiten onze invloed en beoordeling liggen. De afnemer/verwerker dient met de door hem normaal ten dienste staande middelen te controleren of de geleverde producten geschikt zijn voor de beoogde toepassing. Bij het verschijnen van een nieuwe uitgave verliest dit productinformatieblad zijn geldigheid.

Augustus 2013

Epifanes Antislipverf

Ruwe ééncomponent dekkenverf

Theoretisch rendement

8 m² per ltr @ 70 µm droge laagdikte

Praktisch rendement

Het rendement is afhankelijk van de applicatiemethode, omstandigheden tijdens de applicatie, kwaliteit van de ondergrond en de vorm van het object, enz.

Droogtijden bij 20°C. / 65% RLV en 30 µm droge laagdikte

Stofdroog	Overschilderbaar	Belastbaar
1 uur	Minimaal 24 uur Geen maximale overschildertijd	72 uur

Geschikte primer systemen

Polyester	Staal	Hout	Aluminium
Epifanes Multi Marine Primer	Epifanes Multi Marine Primer	Epifanes Multi Marine Primer	Epifanes Multi Marine Primer
1-2 lagen	3 lagen	1-2 lagen	1-2 lagen

Opmerking m.b.t. primer systeem

Elke primerlaag schuren met droog schuurpapier P 220. Op nieuw aluminium eerst 1 dunne laag Epifanes Washprimer AQ aanbrengen.

Ondergrondcondities

Schoon, ontvet, droog, geschuurd. Zout en andere in water oplosbare vervuiling verwijderen door grondig te spoelen met schoon leidingwater. Was, olie en overige vettige vervuiling verwijderen door reinigen met Epifanes 1-C Sputverdunding, wasbenzine of water+ ammonia. Vervolgens schuren met droog schuurpapier P 220.

Systeemopbouw

Epifanes Antislipverf altijd aanbrengen over volledig systeem met 1 of 2 aflaklagen om doorslag van vocht naar de primerlagen tegen te gaan.

Applicatie details

Voor optimale verdeling van de antislipkorrels, wordt het aanbrengen van 2 lagen Epifanes Antislipverf geadviseerd. Schuren tussen de lagen is niet noodzakelijk.

Opmerking

Epifanes Antislippoeder is tevens los verkrijgbaar. Deze kan aan Epifanes Mono-urethane en/of Epifanes Poly-urethane jachtlak worden toegevoegd om een eigen kleur antislipverf te maken. Toevoeging : 20gr. is voldoende voor 750ml. / 750gr.

Veiligheid

De gebruiker van dit product dient zich aan de nationale wetten betreffende gezondheid, veiligheid en milieu te houden. Voor meer informatie en de meest actuele veiligheidsgegevens, zie veiligheidsinformatieblad.

De doeltreffendheid van onze systemen berust op jarenlange praktijkervaring en laboratoriumonderzoek. Wij staan ervoor in, dat de kwaliteit van het volgens onze systemen vervaardigde werk voldoet aan de eigenschappen die wij hebben toegezegd, mits de onzerzijds gegeven voorschriften strikt zijn opgevolgd en het werk is uitgevoerd naar de eisen van goed vakmanschap. Desondanks kunnen wij niet zonder meer aansprakelijk worden gesteld voor het met dit product en het hiermee vervaardigd werk, aangezien het uiteindelijke resultaat mede wordt bepaald door factoren, die buiten onze invloed en beoordeling liggen. De afnemer/verwerker dient met de door hem normaal ten dienste staande middelen te controleren of de geleverde producten geschikt zijn voor de beoogde toepassing. Bij het verschijnen van een nieuwe uitgave verliest dit productinformatieblad zijn geldigheid.