

RUST-OLEUM®

INDUSTRIAL

METAALBESCHERMING
10 JAAR
LEVENSDUURVERWACHTING



COMBICOLOR®
ORIGINAL

Jarenlange
metaal-
bescherming
in enkele
minuten

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU



Metaal- bescherming sinds 1921

De Schotse zee kapitein Robert Fergusson merkte dat het roestproces stopte op plaatsen waar visolie was gelekt op het metalen dek van zijn vissersboot. Deze ontdekking inspireerde de kapitein tot het ontwikkelen van de eerste op visolie gebaseerde anti-roest verf.

In 1921 had hij de juiste formule gevonden voor een dergelijke verf zonder onaangename geur en die overnacht droogde. RUST-OLEUM Corporation was geboren, tegenwoordig een wereldspeler in de ontwikkeling en productie van hoogwaardige coatings voor zowel de industrie als consumenten.

Tegenwoordig noemt 96% van de Amerikaanse consumenten RUST-OLEUM als dé nummer 1 roestwerende verf.



RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL

COMBICOLOR® ORIGINAL

JARENLANGE METAAL- BESCHERMING IN ENKELE MINUTEN !

COMBICOLOR® DE KEUZE VAN DE PROFESSIONAL
SINDS 1985



Wist u...

...dat in 1985 CombiColor® de eerste coating was die de functie van anti-roest primer en hoogglans deklaag in één combineerde.



COMBICOLOR[®] ORIGINAL

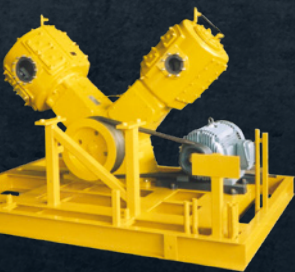
ANTI-ROEST PRIMER EN DEKLAAG IN ÉÉN

- Direct op roest
- Bestand tegen elk weertype
- Voor binnen en buiten
- Hittebestendig tot 90 °C.
- Geen kwaststrepen
- Verdunbaar met white spirit
- Verwerkbaar tot 5 °C.



Aan te brengen op:

Blank staal, met de hand ontroeste oppervlakken (staalborstel) of op eerder geverfde oppervlakken in goede conditie.



Verkrijgbaar in:

Hoogglans, Zijdeglans, Mat,
Hamerslag en Smeedijzer



Verpakkingen: 250 ml, 750 ml, 2,5 liter, 400 ml spuitbus

Voor meer informatie verwijzen wij naar het technische datablad (www.rust-oleum.eu)

SUPERIEURE METAALBESCHERMING

BETER DAN STANDAARD METAALVERF!

Blijft langdurig flexibel

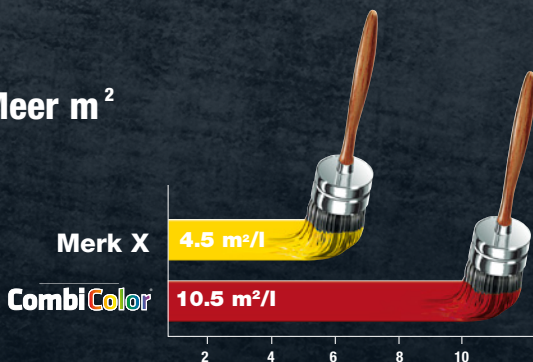


CombiColor®
Blijft flexibel onder alle condities

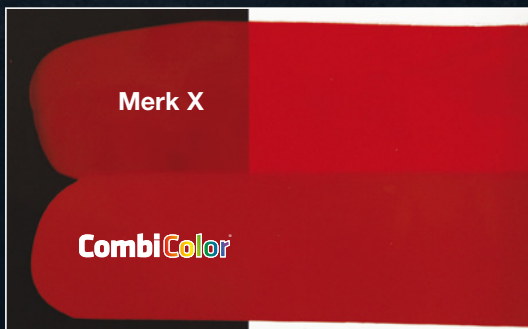


Merk X
Barst wanneer gebogen

Meer m²



Betere dekkraft



Laboratorium uitstrijk van 100 µm.

COMBIPRIMER®

HECHTPRIMER

MAAKT ZELFS DE GLADSTE ONDERGROND
SCHILDERBAAR!

3302

Voor:

gegalvaniseerd staal, aluminium, RVS,
zink, hard PVC, koper, tegels, porcelein
en glas.

Verpakkingen:
250 ml, 750 ml,
400 ml spuitbus



Verpakkingen: : 250 ml, 750 ml, 400 ml spuitbus

COMBIPRIMER®

ANTI-ROEST PRIMER

VOOR EEN NÓG LANGERE ROESTWERING!

3369
Rood
bruin

3380
Grijs



Verpakkingen: 250 ml, 750 ml, 2.5 l, 400 ml spuitbus

COMBICOLOR®

Verdunners



Standaards 1L
7301

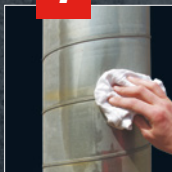


Voor hamerslag
7302

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL

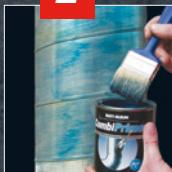
- Eenvoudig verwerkbaar
- Transparant blauw uiterlijk
- Overschilderbaar na slechts 30 minuten
- Groot rendement

1



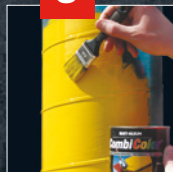
Reinigen en ontvetten

2



Hechtprimer aanbrengen

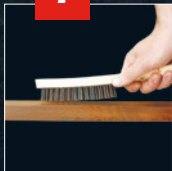
3



Overschilderen na 30 min.

- Overschilderbaar na 2 uur
- Sluit de roestige ondergrond af
- Vormt een gladder oppervlak
- Lood en chromaat vrij

1



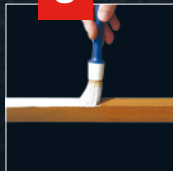
Roest verwijderen met staalborstel

2



Reinigen en ontvetten

3

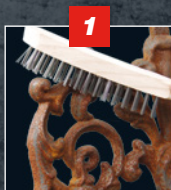


CombiPrimer aanbrengen

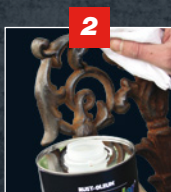
CombiColor® coatings zijn kant-en-klaar aan te brengen met kwast of roller. Voor spuitapplicatie is het aan te raden om een verdunner te gebruiken. De verdunners zijn eveneens ideaal voor het reinigen/ontvetten van het oppervlak.

COMBICOLOR® ORIGINAL

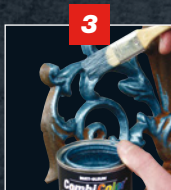
INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK



1 Verwijder losse roest en loszittende oude verflagen met schraper of staalborstel. Oude verflagen opschuren voor optimale hechting.



2 Ondergrond reinigen en ontvetten. De ondergrond dient schoon en droog te zijn voor het aanbrengen van de verf.



3 Breng een laag CombiColor® aan met kwast of roller. Breng indien nodig een tweede laag aan na 16 uur.

Technische gegevens

	CombiPrimer Anti-roest	CombiPrimer Hechtprimer	CombiColor® Hoogglans, Zijdeglaans, Mat, Smeedijzer	CombiColor® Hammerslag	CombiColor® Spuitsbusen
Theoretisch rendement	12,8 m ² /l	35 m ² /l	10,5 m ² /l	8,5 m ² /l	2-3 m ² /spuitbus
Droogtijden bij 20 °C en 50% relatieve luchtvochtigheid					
Hanteerbaar na	2 uur	-	8 uur	5 uur	4 uur
Overschilderbaar na	2 uur	1/2 uur	16 uur	16 uur	2 uur
Volledig uitgehard na	7 dagen	-	7 dagen	7 dagen	7 dagen
Verdunning (art. nr.)	7301	160	7301	7302*	-

*7302 voor spuitapplicatie

COMBICOLOR® ORIGINAL REFERENTIES



Petrochemische fabriek, België



Rigi locomotief, Zwitserland



Venetië, Italië



Trappen, vliegveld Heathrow, Groot-Brittannië

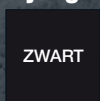


Hoogglans

GOUD 7314	RAL 9006 7315	RAL 5017 7320	MARLIJN BLAUW 7322	RAL 5012 7323
RAL 5015 7324	RAL 5010 7326  	RAL 5002 7328	RAL 5011 7329	RAL 6018 7333 
RAL 6010 7334	RAL 6011 7335	RAL 6001 7336	RAL 6005 7337	RAL 6009 7339
RAL 1013 7341	RAL 1015 7342	RAL 1018 7343  	RAL 1023 7344	RAL 1021 7346
RAL 1003 7347	RAL 1007 7348  	RAL 1004 7349	RAL 2000 7354 	RAL 4001 7363
RAL 3000 7365   	RAL 3020 7366	RAL 8001 7373	RAL 8011 7377	RAL 9005 7379
RAL 7035 7381	RAL 7001 7382	ZILVER GRIJS 7383	RAL 7005 7386 	RAL 7016 7389
RAL 9010 7392	RAL 9016 7396	<i>NIEUW</i> RAL 9016 2196	<i>NIEUW</i> RAL 2004 2156	<i>NIEUW</i> RAL 5015 2129

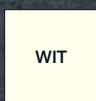
onder andere de volgende kleurcollecties: RAL, NCS, AFNOR en British Standard.

Zijdeglans



ZWART

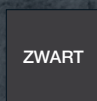
7375



WIT

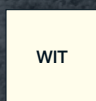
7394

Mat



ZWART

7378



WIT

7390

Smeedijzer



GROEN

7313



ZWART

7319

Vanwege druktechnische beperkingen kunnen de kleurstenen enigszins afwijken van de geleverde producten.

Hamerslag



LICHT-
BLAUW

7321



DONKER
BLAUW

7327



LICHT
GROEN

7332



DONKER
GROEN

7338



GOUD

7345



KOPER

7362



ROOD

7364



DONKER
BRUIN

7374



ZWART

7376



LICHT
GRIJS

7384



LICHT
GRIJS

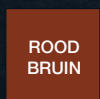
7388



WIT

7391

CombiPrimer®



ROOD
BRUIN

3369



GRIJS

3380



WIT

3302



Machinekleuren*

7326 Ford blauw
7333 Deutz groen
7336 John Deere groen
7343 John Deere geel
7348 JCB graafmachines
7354 STILL oranje
7365 Massey Ferguson en
New Holland rood
7386 Deutz grijs



Identificatiekleuren

7315 Stoom
7323 Lucht
7334 Water
7349 Gas
7363 Zuren
7365 Bluswater
7373 Vloeibare brandstoffen
7379 Andere vloeistoffen



Veiligheidskleuren

7326 Zoet water
7343 Gevaar
7348 Voorzichtig /
waarschuwing voor
gevaar, explosies,
radioactieve straling,
giftig
7365 Stop / verboden /
brandbestrijding

* Als gevolg van druktechnische redenen kunnen kleuren een geringe afwijking vertonen ten opzichte van de oorspronkelijke standaardkleur.

RUST-OLEUM®

INDUSTRIAL



Voor uw dichtstbijzijnde RUST-OLEUM-dealer:
www.rust-oleum.eu/dealers
of neem contact op met onze klantenservice.

Uw Rust-Oleum® distributeur:



@RustOleumNL



RustOleumEU



RustOleumEU

WWW.RUST-OLEUM.EU

RUST-OLEUM NETHERLANDS B.V.

Zilverenberg 16 - 5234 GM 's-Hertogenbosch - Nederland

T: +31 (0)165 593 636 - F: +31 (0)165 593 600 - info@rust-oleum.eu

RUST-OLEUM EUROPE / NV MARTIN MATHYS SA

Kolenbergstraat 23 - 3545 Zelem - België

T: +32 (0)13 460 200 - F: +32 (0)13 460 201 - info@rust-oleum.eu

KNOW-HOW TO PROTECT™

RUST-OLEUM® producten worden gefabriceerd door Rust-Oleum Europe onder licentie van Rust-Oleum International Corporation, USA. Rust-Oleum®, CombiColor® en CombiPrimer® zijn wettig gedeponeerde handelsmerken van Rust-Oleum International Corporation, U.S.A. © Copyright 2019 Rust-Oleum Europe. Productwijzigingen en drukfouten voorbehouden. Afbeeldingen in deze catalogus kunnen afwijken van het daadwerkelijke product.