



ZINSSER® ALLCOAT EXTERIOR MATT

Buitenverf voor toppersultaat op elke ondergrond

- Uitstekend kleurbehoud
- Weerbestendig
- Toepassing op verschillende soorten ondergrond
- Flexibele coating
- Overschilderbaar na 1 uur



ZINSSER® ALLCOAT EXTERIOR MATT

OMSCHRIJVING

Ontwikkeld voor de duurzame decoratie van hout, metaal, metselwerk, kunststof, beton en gevelbekleding. Zelfgrondende primer, schuren is niet nodig. Bescherming van de droge verfilm tegen aantasting door schimmels. ALLCOAT® Exterior Matt is geen roestwerend product, enkel op voorbehandeld metaal aanbrengen.

AANBEVOLEN GEBRUIK

ALLCOAT® Exterior Matt is ontwikkeld voor alle buitenoppervlakken en is dus ideaal voor toepassing op hout, kunststof, gegalvaniseerd metaal, staal, gevelbekleding, verweerd bitumen, bepleistering, baksteen, steen, beton en meer. ALLCOAT® Exterior Matt kan worden gebruikt als primer en hecht rechtstreeks op bestaande glanzende coatings zonder voorafgaand schuurwerk. Voor de meeste toepassingen is geen afzonderlijke grondverf nodig. ALLCOAT® Exterior Matt biedt uitstekend weerstand tegen barsten, blistering, afschilferen, regen en zware weersomstandigheden.

Tweelagensysteem: De eerste laag ALLCOAT® Exterior Matt werkt als grondlaag en verzegelt de ondergrond; de toplaag voltooit het af dichtingsproces. Waar nodig, bloedende knoesten en harsstrepen afdekken met Zinsser B-I-N®.

Voor nieuw of ongeverfd cederhout, redwood of ander harsachtig hout, gronden met Zinsser Cover Stain®

TECHNISCHE GEGEVENS

Dichtheid (g/cm³):	1,25
Glansgraad:	Mat
Glansgraad bij 60°:	± 2%
Glansgraad bij 85°:	± 3%
Vaste stof gehalte in gewicht:	40%
Vaste stof gehalte in volume:	40%
Waterdampdoorlaatbaarheid:	Sd = 0,44 m (V2 EN ISO 7783)

DROOGTIJDEN BIJ 20° C/RV 50%

Hanteerbaar:	1 uur
Overschilderbaar:	1 uur
Volledig uitgehard:	7 dagen

AANBEVOLEN NATTE LAAGDIKTE

100 µm per laag

AANBEVOLEN DROGE LAAGDIKTE

40 µm per laag

THEORETISCH VERBRUIK

8 - 12 m²/l/laag

PRAKTISCH VERBRUIK

Het rendement is afhankelijk van de ruwheid of de poreusheid van de ondergrond. Op poreuze oppervlakken zal het verbruik hoger zijn, denk aan gezaagd hout, 4-8 m² per liter. Een normale toepassing bestaat uit twee lagen, een extra laag moet echter worden aangebracht op zones met hoge blootstelling zoals raamdorpels en dakranden.

ONDERGROND VOORBEHANDELING

De ondergrond moet proper, droog en zonder stof, vuil, vet, olie, boenwas, schimmel, lijmresten zijn. Oude niet-hechtende verflagen verwijderen. Maak de ondergrond schoon met Rust-Oleum ND14. Gebruik Prochemko Algendoder concentraat om algen en schimmels te verwijderen.

INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Voor gebruik zorgvuldig mengen.

APPLICATIEOMSTANDIGHEDEN

> 10°C, < 85% R.V.

VERDUNNING & APPLICATIE: KWAST

Aanbrengen met een synthetische borstel

VERDUNNING & APPLICATIE: ROLLER

Aanbrengen met een synthetische roller

VERDUNNING & APPLICATIE: AIRLESS SPUIT

Nozzle: 0.017 / Druk: 140 - 170 bar

VERDUNNING & APPLICATIE: LUCHTSPIJT

REINIGEN VAN APPARATUUR / SPATTEN

Vlekken en materiaal reinigen met een lauwwarm zeepsopje.

OPMERKINGEN

ALLCOAT® Exterior Matt wordt niet aanbevolen voor gebruik op vloeren, terrassen of horizontale oppervlakken die onder water kunnen lopen of die langere tijd in contact kunnen komen met water. We raden aan onverweerde / nieuwe poedercoating en gelijkaardige ondergronden grondig te schuren en te ontvetten voordat ALLCOAT® Exterior Matt wordt toegepast. Niet geschikt voor toepassing op nieuwe Plastisol of nieuwe poedercoating. Deze oppervlakken moeten volledig verweerd zijn. Niet geschikt voor gebruik op PVDF- (damwand)coatings: eerst Rust-Oleum PVDF Primer aanbrengen. ALLCOAT® Exterior Matt heeft geen roestwerende eigenschappen, dus kan niet rechtstreeks worden aangebracht op ferro metalen. Breng daarom Zinsser® 1-2-3 aan op blanke ijzerhoudende metalen oppervlakken. Roestige ondergronden gronden met Rust-Oleum® Peganox® of CombiColor® Aqua Primer.

VEILIGHEIDSGEGEVENS

VOC gehalte:	35 g/l
VOC categorie:	A/d
VOC limiet:	130 g/l (2010)
Opmerkingen mbt veiligheid:	Raadpleeg het betreffende productveiligheidsblad en de informatie op de verpakking.

HOUBAARHEID

Minimaal 2 jaar vanaf productiedatum in ongeopende, originele verpakking, indien opgeslagen in droge, goed geventileerde ruimten, niet in de volle zon, bij temperaturen tussen 5 en 35°C.

Uitgiftedatum: 21/04/2022

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