



ZINSSER[®] BULLS EYE 1-2-3

Watergedragen primer en isolator

- Voor gebruik binnen en buiten
- Hecht op elk oppervlak zonder opschuren
- Isoleert vlekken van graffiti, vet, roest, ceder- & redwood tannine...
- Roestwerend - uitstekend voor nieuw metaal
- Droog in 30 minuten, overschilderbaar na 1 uur



ZINSSER® BULLS EYE 1-2-3

OMSCHRIJVING

Universele, sneldrogende watergedragen primer en isolator voor gebruik binnen en buiten. Bulls Eye 1-2-3 is geurarm en sneldrogend en hecht op alle ondergronden zonder schuren.

AANBEVOLEN GEBRUIK

Het product kan worden aangebracht op binnen- en buitenmuren, plafonds, deuren, sierstrips, fundamenteën, hekken en andere verfbare oppervlakken. Bulls Eye 1-2-3 hecht op hout, stucwerk, beton, glanzend email, hardboard, glas en tegels. Het product biedt een roestwerende bescherm laag op ijzeren hekken, stalen frames, buizen, etc. Het gaat de vorming van schimmel en meeldauw op een uitgeharde verflaag in natte en vochtige omgevingen tegen. Resistent tegen oppervlakken met een hoge pH-waarde (tot 12,5) waaronder pleisterwerk, gegoten beton, betonblokken en stucwerk. Dekt poreuze oppervlakken af en isoleert de meeste vlekken in de verflaag (vlekken van graffiti, vet, roest, ceder- & redwood tannine, creosoot en asfalt). Voor sommige vlekken kan een tweede laag nodig zijn.

Oppervlakken binnenshuis: nieuwe of geverfde droge muren, uitgehard pleisterwerk, cement, gegoten beton, betonblokken, stucwerk, hout (vurenhout, dennenhout, cederhout, redwood, multiplex), aluminium, ijzer, staal en gegalvaniseerd metaal, pvc, glanzend laminaat en andere oppervlakken binnenshuis.

Oppervlakken buitenshuis: aanbevolen voor alle soorten hout (nieuw of geverfd vurenhout, cederhout, redwood, multiplex en geperst behandeld hout), hardboard, metaal (aluminium, staal, ijzer en gegalvaniseerd metaal), pvc, fiberglas, metselwerk (stucwerk, betonblokken, gegoten beton en baksteen).

TECHNISCHE GEGEVENS

Dichtheid (g/cm ³):	1,26
Glansgraad:	Zijdeglans
Glansgraad bij 60°:	Zijdeglans: 23%
Vaste stof gehalte in gewicht:	50,5%
Vaste stof gehalte in volume:	34%

DROOGTIJDEN BIJ 20° C/RV 50%

Kleefvrij:	30 minuten
Overschilderbaar:	1 uur
Volledig uitgehard:	7 dagen

AANBEVOLEN NATTE LAAGDIKTE

80 - 110 µm

AANBEVOLEN DROGE LAAGDIKTE

30 - 40 µm

THEORETISCH VERBRUIK

9 - 12 m²/l

PRAKTISCH VERBRUIK

De dekking hangt in de praktijk van vele factoren af, zoals de porositeit en ruwheid van de ondergrond en het materiaalverlies tijdens het aanbrengen.

ONDERGROND VOORBEHANDELING

Oppervlakken moeten schoon, droog, hard en vrij zijn van stof, vuil, kalkophopingen, roet, vet, olie, was, schimmel, behanglijm of andere verontreinigingen waardoor de grondverf minder goed zou kunnen hechten. Indien u hierover twijfelt, maakt u het oppervlak schoon met een oplossing van water en huishoudammoniak of een ander geschikt schoonmaakmiddel. Verwijder alle verflagen die niet goed zijn vastgehecht. Schuur eventuele achtergebleven verfstrepsjes glad. Schuur aan weersomstandigheden blootgesteld hout licht op met schuurpapier met korrelgrootte 80 of 100 om losse en verweerde houtvezels te verwijderen. Probeer bestaande vlekken te verwijderen door af nemen, schuren, krabben, etc.

Verwijder meeldauw met een geschikte meeldauwverwijderaar zoals Rust-Oleum FK 111. Verwijder roest en reinig metalen en nieuwe gegalvaniseerde ondergronden met een geschikt schoonmaakmiddel, bijvoorbeeld Rust-Oleum ND14. Voor hout behandelt u eerst de knoesten met Zinsser® B-I-N Primer-Sealer voordat u het hele oppervlak grondt met Bulls Eye 1-2-3.

INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Goed doorroeren voor en tijdens het gebruik.

APPLICATIEOMSTANDIGHEDEN

Toepassen bij een temperatuur van de lucht en het oppervlak tussen 10 en 32°C en een relatieve luchtvochtigheid tussen 10 en 70%. Het vochtgehalte van de ondergrond mag niet hoger zijn dan 12%.

VERDUNNING & APPLICATIE: KWAST

Gebruik een nylon, polyester of synthetische kwast. Niet verdunnen.

VERDUNNING & APPLICATIE: ROLLER

Gebruik een nylon, polyester of synthetische roller. Niet verdunnen.

VERDUNNING & APPLICATIE: AIRLESS SPUIT

Sputopening: 0,038 - 0,043 cm.

Druk: 140 - 175 bar.

Niet verdunnen.

VERDUNNING & APPLICATIE: LUCHTSPIJT

Verdunnen met max. 10% water / Druk: 2 - 4 bar.

REINIGEN VAN APPARATUUR / SPATTEN

(Warm) water. Indien het product is ingedroogd op kwasten en rollers een nacht laten weken in een oplossing van 1 deel ammoniak en 4 delen water.

OPMERKINGEN

Bulls Eye 1-2-3 is niet bedoeld voor het afdekken van zware watervlekken of voor vloeren, scheepsvloeren, daken of andere oppervlakken die langdurig contact hebben met water.

VEILIGHEIDSGEGEVENS

VOC gehalte:	4 g/l
VOC readymix:	4 g/l
VOC categorie:	A/g
VOC limiet:	30 g/l
Opmerkingen mbt veiligheid:	Raadpleeg het Veiligheidsinformatieblad en de veiligheidsinformatie op de verfbus.

HOUDBAARHEID

2 jaar vanaf de productiedatum in een afgesloten blik als dit is opgeslagen op een droge en goed geventileerde plaats, niet blootgesteld aan direct zonlicht en bij temperaturen tussen 5 en 35°C.

Uitgiftedatum: 19/04/2020

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