



ZINSSER[®] BULLS EYE 1-2-3 PLUS

Watergedragen primer en isolator

- Primer voor elk project - binnen én buiten
- Hecht op de meeste ondergronden
- Fixeert poederende ondergronden
- Sluit poreuze ondergronden af
- Isoleert vlekken, ook water- en roetvlekken

ZINSSER® BULLS EYE 1-2-3 PLUS

OMSCHRIJVING

Universele primer en sealer gebaseerd op een watergebaseerd kationisch epoxy-ester bindmiddel. Snel drogend en uitstekende blokkerings-eigenschappen voor binnen- en buitengebruik. Bulls Eye 1-2-3 Plus blokkeert vlekken (zelfs water- en rookvlekken). Het hecht op bijna alle ondergronden zonder eerst te schuren.

AANBEVOLEN GEBRUIK

Bulls Eye 1-2-3 Plus kan aangebracht worden op verschillende ondergronden binnen en buiten. Bijv. op muren, plafonds, deuren, lijstwerk en andere schilderbare oppervlakken. Sluit poreuze oppervlakken af.

Blokkeert de meeste vlekken reeds in de grondlaag: water, graffiti, vet, looizuur van ceder & roodhout, creosoot, asfalt, rookschade en tannines van eiken, walnoot, ceder en redwood. Bij een erg poreuze ondergrond, of bij zeer sterke vlekken, kan een tweede laag nodig zijn.

Mogelijke ondergronden (kaal en eerder geveerd): gipsplaten, bekleding op basis van pleister/cement, hout (den, spar, ceder, roodhout, triplex), glas, non-ferrometalen (aluminium, koper, roestvast staal, gegalvaniseerd metaal), vinyl, glasvezel, metselwerk (stucwerk, betonblok, gietbeton, baksteen), etc.

Niet geschikt voor gebruik op staal of andere ferrometalen omdat vliegroest kan optreden. Het product bevat speciale harsen om poederende/krijtende geschilderde en opgeschilderde ondergronden te fixeren en kan gebruikt worden op ondergronden met een pH tot 12,5.

Hecht op glanzende lakken, wasvrije vernissen en houtbeitsen, Formica®, pvc en sommige harde kunststoffen en keramische tegels zonder te schuren of het oppervlak te matteren.

TECHNISCHE GEGEVENS

Dichtheid (g/cm ³):	1,4-1,43
Glansgraad:	["Zijdeglans"]
Glansgraad bij 60°:	Zijdeglans: 23%
Vaste stof gehalte in gewicht:	55,45%-57,45%

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

28 - 38 µm

THEORETISCH VERBRUIK

10 m²/l (niet meer dan 7 m² / l om een te hoge laagdikte te vermijden)

PRAKTISCH VERBRUIK

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

ONDERGROND VOORBEHANDELING

Oppervlakken moeten schoon, droog, draagkrachtig en vrij zijn van stof, vuil, kalkophoppingen, roet, vet, olie, was, schimmel, behanglijm of andere verontreinigingen waardoor de verf minder goed zou kunnen hechten.

Reinig het oppervlak altijd met een geschikt reinigingsmiddel, bijv. Mathys Multicleaner. Schuur resterende verfilmanden glad met het oppervlak. Schuur kaal hout met schuurpapier korrel 80 tot 100 om losse of verweerde vezels te verwijderen. Probeer bestaande vlekken te verwijderen door te wassen, te schuren, te schrapen, enz. Houtknoesten en sapstrepen met Zinsser® B-I-N Primer isoleren voordat u het volledige

oppervlak grondt met Bulls Eye 1-2-3 Plus.

INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Voor en tijdens gebruik goed roeren. Wij adviseren om alleen te spot-primen wanneer er afgewerkt wordt met een lak met een hoge dekkkracht. Voor een optimaal resultaat dient het volledige oppervlak voorzien te worden van een primerlaag. Verpakking gesloten houden als het product niet wordt gebruikt. Meng BE 123 Plus niet met een andere verf vanwege incompatibiliteitsredenen.

APPLICATIEOMSTANDIGHEDEN

Toepassen bij een lucht- en oppervlaktetemperatuur tussen 10 en 25°C en een relatieve luchtvochtigheid lager dan 85%. 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

Spuitopening: 0,017 inch.. Druk: 140 - 170 bar. Niet verdunnen.

VERDUNNING & APPLICATIE: LUCHTSPIJT

Druk: 3 - 4 bar.

REINIGEN VAN APPARATUUR / SPATTEN

Reinig met vloeibaar wasmiddel en warm water. Gebruik spiritus of een geschikt oplosmiddel voor opgedroogde vlekken of druppels. Opgedroogd gereedschap een nacht laten weken in Mathys Brush Cleaner. Schrob de haren schoon met een staalborstel. Volg de instructies van de fabrikant bij het reinigen van spuitapparatuur.

OPMERKINGEN

Het product kan aangekleurd worden tot lichte/medium kleuren met 10 ml universele kleurstof per 1 l. Dit zal de dekkkracht in 1 laag ten goede komen. Droogtijd: optimale hechting is gegarandeerd nadat de primer volledig is uitgehard (7 dagen).

Lagere temperaturen, een hoog vochtige ondergrond en toevoeging van kleurstoffen zullen de droog- en uithardingsstijd verlengen.

Beperkingen: niet aanbevolen voor toepassing op vloeren, vlonderplanken of op oppervlakken die onderhevig zijn aan onderdompeling of langdurig contact met water. Deze lijst met beperkingen is niet uitputtend.

Bulls Eye 1-2-3 Plus zal gegarandeerd presteren zoals aangegeven, wanneer gebruikt in overeenstemming met de richtlijnen op het label en op een juist voorbereid oppervlak. De richtlijnen zijn zo volledig mogelijk, maar kunnen niet alle omstandigheden, toepassingen en/of ondergronden omvatten buiten de controle van de fabrikant omvatten.

VEILIGHEIDSGEGEVENS

VOC gehalte:	1.5 g/l
VOC readymix:	1.5 g/l
VOC categorie:	A/g
VOC limiet:	30 g/l
Opmerkingen mbt veiligheid:	Raadpleeg het Veiligheidsinformatieblad en de veiligheidsinformatie op de verfbuis.

HOUDBAARHEID

Minimaal 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

Uitgiftedatum: 12/04/2024

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