



ZINSSER® B-I-N AQUA

Witgepigmenteerde primer-sealer op waterbasis

- Uitstekende vlekkenblokkering
- Sluit tannine, knopen en sapstrepen af
- Sluit sigaar-, sigaretten- en nicotinegeuren af
- Sluit ernstige watervlekken, brand- en rookschade af
- Sluit roestvlekken, graffiti, krijt, lippenstift en vet af



ZINSSER® B-I-N AQUA

OMSCHRIJVING

B-I-N® Aqua is een hoogwaardige witgepigmenteerde, geurarme primer en sealer op basis van synthetische schellak die snelle droogtijden combineert met een ongeëvenaarde hechting en de best mogelijke dekking.

AANBEVOLEN GEBRUIK

Grondverf voor interieurs – Gebruik als grondverf over het gehele oppervlak op houten panelen, bouwplaten, deuren, kozijnen, pvc, multiplex, beton, glanzende verf en vernis en andere verfbare oppervlakken.

Vlekkenprimer – B-I-N® Aqua is uitstekend geschikt voor het van lokaal primen van knoesten, hars, roestvlekken enz. buitenshuis. B-I-N® Aqua is ook ideaal voor het aanbrengen van een grondlaag op watervlekken en op geplamuurde oppervlakken binnenshuis. Merk op dat op plaatsen waar vlekken op een poreus oppervlak lokaal zijn behandeld met een primer, deze kunnen doorschijnen indien de toplaag onvoldoende dekkend is. Dit geldt ook voor veel plafondverven en glanzende lakken – gebruik alleen een toplaag met een goede dekking.

Afdichten – B-I-N® Aqua dringt diep door in poreuze oppervlakken en dicht ze af. Hij droogt op tot een gladde afwerking met uitstekend dekkend vermogen. De verf krijgt een betere dekking en een gelijkmatigere glans, waardoor B-I-N® Aqua een uitstekende primer voor lak is. Ideaal voor hout, nieuw uitgehard pleisterwerk, beton en betonblokken, stucwerk, gipsplaten, voegmassa, ongecoate wandbekleding en andere poreuze oppervlakken.

Vlek & Geurblokering – B-I-N® Aqua blokkeert efficiënt vlekken van water, nicotine, vet, olie, roet, roest, schimmel, tannine, krijt en lippenstift. B-I-N® Aqua is ook een uitstekende geurbarrière en houdt alle soorten geuren tegen, inclusief geuren van brandschade, rook, sigaren & sigaretten, schimmel, urine van huisdieren, geuren van open haarden en kachels.

Brandschade – Vervang sterk verkoolede ondergronden en verwijder los roet en andere verontreinigingen met een droge chemische spons of stofdoek. Werk met B-I-N® Aqua als primer op beschadigde oppervlakken om rookvlekken, watervlekken en geurtjes tegen te houden.

Knoesten & Sapstrepen – Dicht knopen en hars af met één of twee lagen B-I-N® Aqua. Twee lagen zijn aanbevolen als het hout nieuw is.

Glanzende oppervlakken – Grondverf aanbrengen op glanslak en gave afwerkingen, kasten, lambrisering, glas, Formica®, mdf, keramische tegels en metalen oppervlakken kan zonder schuren of opruwen.

TECHNISCHE GEGEVENS

Dichtheid (g/cm ³):	1,2 - 1,4
Glansgraad:	[“Mat”]
Glansgraad bij 60°:	<3%
Glansgraad bij 85°:	<5%
Vaste stof gehalte in gewicht:	60%
Vaste stof gehalte in volume:	50%

DROOGTIJDEN BIJ 20° C/RV 50%

Kleefvrij:	1 uur
Overschilderbaar:	2 uren
Volledig uitgehard:	5 tot 7 dagen

AANBEVOLEN NATTE LAAGDIKTE

100-137 µm

AANBEVOLEN DROGE LAAGDIKTE

37.5-50 µm

THEORETISCH VERBRUIK

10-12m² per Liter per Laag

PRAKTISCH VERBRUIK

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

Het oppervlak moet schoon, droog, solide en vrij van vuil, stof, vet, was, behanglijm, zeeplagen, loshangende verf en andere vervuiling zijn. Maak het oppervlak grondig schoon met een geschikte ontvetter/reiniger in overeenstemming met de instructies van de fabrikant. Het oppervlak moet volledig droog zijn voordat u het schildert. Het vochtgehalte mag maximaal 16 % bedragen op hout en 4% op minerale ondergronden. Verwijder alle eventuele schimmel en met een geschikte schimmelverwijderaar voor het verven. Volg de nodige richtlijnen voor het verwijderen van schimmel. Verwijder alle roest tot het ferrometaal volledig schoon en gestript is. Zijn er sporen van roest zichtbaar, gebruik dan een roestwerende metaalprimer in overeenstemming met de aanbevelingen van de fabrikant. Controleer de hechting van de verf. Als de oude verf loskomt, schraap ze dan weg. Schuur ruwe plekken af en verwijder het stof. Nieuw/onbehandeld gips: Voor een optimaal resultaat verzegelt u het oppervlak eerst met een geschikte fixeertaag. Neem speciale voorzorgsmaatregelen bij de voorbereiding van oppervlakken die zijn geverfd vóór 1960, aangezien hierin schadelijk lood kan zijn verwerkt. Vermijd het inademen van stof. Draag een passend gelaatsmasker tijdens het droog schuren.

Tweelagensysteem - geen grondlaag nodig!

Behand bestaande vlekken, waar nodig, met een geschikte vlekblokkerende primer van Zinsser voordat u met **ALLCOAT® Interior Matt** aan de slag gaat.

INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Vóór gebruik goed roeren. Breng de verf aan met een kunststof kwast, roller (medium poolhoogte) of spuit. Gebruik bij het airless spuiten een pistooltip van .017 bij hoge tot middelmatige druk (140 – 180 bar). Breng het product aan wanneer de lucht- en oppervlaktetemperatuur tussen 10 °C en 32 °C ligt en de vochtigheidsgraad lager is dan 80 %.

APPLICATIEOMSTANDIGHEDEN

De maximale temperatuur van de ondergrond moet tussen 10°C en 32°C liggen met een relatieve luchtvochtigheid van minder dan 80 %.

VERDUNNING & APPLICATIE: KWAST

High quality brush. For thinning, do not use more than 5% water.

VERDUNNING & APPLICATIE: ROLLER

3/8” nap roller. For thinning, do not use more than 5% water.

VERDUNNING & APPLICATIE: AIRLESS SPIJT

Use a 0.15–0.17” tip at 1700-2200 psi / 120-150 bar. Follow manufacturer's instructions when using spray equipment. Provide adequate ventilation at all times. For thinning, do not use more than 8% water.

REINIGEN VAN APPARATUUR / SPATTEN

Maak vergereedschap, spatten en vlekken onmiddellijk schoon met een lauwwarm zeepsopje, spoel vervolgens met water. Volg de instructies van de fabrikant om de spuitapparatuur te reinigen. Verwijder gedroogde **ALLCOAT® Interior Matt** met een huishoudelijk schoonmaakmiddel, spoel vervolgens met water. Giet het product niet in afvoeren of waterlopen. Sommige lokale overheden hebben speciale voorzieningen voor de verwijdering van verfafval.

OPMERKINGEN

ALLCOAT® Interior Matt is aankleurbaar met het ColourShop2-kleursysteem. Aankleurbaar in alle tinten.

Uitgiftedatum: 22/04/2024

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