



ZINSSER® BIN AQUA

Vandbaseret, hvid grunder/primer-forsegler

- Til hele overflader inden- og udendørs
- Ekstremt hurtigtørrende
- Meget lugtsvag – VOC <0,1%
- Perfekt til forsegling af lugtgener
- Let at slibe
- Kationisk
- Uovertruffen pletforsegler
- Fremragende vedhæftning uden slibning



ZINSSER® BIN AQUA

BESKRIVELSE

B-I-N® AQUA er en banebrydende vandbaseret forseglings-, hæfte- og isolérprimer samt lugtblokerer. Produktet er ekstremt hurtigtørrende og har uovertrufne vedhæftningsegenskaber, så den er velegnet som hæfteprimer. Er let at slibe.

ANVENDELSE

Grundning:

B-I-N® AQUA Anvendes som grunder på hele overflader som træpaneler, byggeplader, døre, rammer, PVC, krydsfiner, beton, tidligere malede eller lakerede overflader, ikke-jernholdigt metal som galvaniseret stål, kobber, aluminium, rustfri stål og andre malbare overflader.

Pletforsegling:

B-I-N® AQUA er fremragende til pletforsegling af knaster, harpiks og stænk mv. såvel indendørs som udendørs, samt til pletgrundning af fugt-skjolder indendørs.

Bemærk: Ved pletgrundning på porøse overflader kan grunderen muligvis ses gennem topmalingen. Pletgrundning anbefales derfor kun hvis en godt dækkende topmaling påføres efterfølgende.

Bedste resultat opnås, hvis man påfører et fuldt lag B-I-N® AQUA mindst 45 min. efter pletgrundning.

Forsegling:

B-I-N® AQUA trænger ned i og forseglings porøse overflader og tørrer til en glat og jævn finish med særdeles god dækkevne.

B-I-N® AQUA er en fremragende grunder inden lakering og er ideel til træ, nyt og afhærdet puds, beton og betonblokke, stuk, gipsvægge, fugemasse, tapet og andre porøse overflader.

Stænk- og lugtblokerer:

B-I-N® AQUA blokerer effektivt fugtskjolder, nikotin, fedt, olie, sod, mug, garvesyre, farveblyant, læbestift og rustpletter.

B-I-N® AQUA er også en fremragende lugtbarriere og eliminerer effektivt alle typer dårlig lugt fra bl.a. industrikøkkener og fødevarerproducerende virksomheder og fra røg, nikotin, mug, pejs og varmeapparater samt urin fra kæledyr.

Brandskader:

Udskift stærkt forkullede underlag og fjern sod og andre forureninger med en tør kemisk renseserviet. Beskadigede overflader grundes med Zinsser B-I-N® AQUA for at blokere skjolder af røg, sod og fugt samt for at forsegle dårlig lugt.

Knaster og harpiks:

Forsegles med 1 – 2 lag B-I-N® AQUA. Hvis træet er nyt, anbefales 2 lag.

Blanke overflader:

Blanke overflader, skabe, paneler, glas, Formica®, MDF, keramiske fliser og ikke jernholdigt metal kan grundes uden slibning eller mattering.

TEKNISKE DATA

Vægtfylde:	1,29 kg/ltr
Glansgrad:	Mat, glans 5 - 10
Tørstofindhold:	36,9 vol.%, 51,2 vægt%

TØRRETIDER VED 20° C/RH 50%

Berøringstør:	25 minutter
Genbehandling:	45 minutter
Gennemhærdet:	7 dage

ANBEFALET VÅD FILMTYKKELSE

100 – 137 µm

ANBEFALET TØR FILMTYKKELSE

37,5 – 50 µm

TEORETISK RÆKKEVNE

7,5 - 10 m²/liter/lag

PRAKTISK RÆKKEVNE

Praktisk rækkeevne afhænger af mange faktorer så som overfladens porøsitet og ruhed, påføringsmetode samt materialespild under påføring.

OVERFLADEFORBEREDELSE

Overfladen skal være ren, tør, sund og uden skimmel, rust eller anden usund belægning, der kan hindre en god vedhæftning. Skimmel afvaskes med et egnet rensmiddel. Sod og fedt afrenses med Grovrenser 14.

Al afskallende og løstsiddende maling fjernes. Fastsiddende maling slibes glat med overfladen.

Inden grundning af pletter, skjolder og stænk skal disse først fjernes mest muligt. Lad overfladen tørre helt inden påføring af B-I-N® AQUA.

Underlagets fugtindhold må maks. være 12%.

Nyt puds primes med Zinsser Gardz.

Nyt galvaniseret stål affedtes.

Pulverlakerede overflader i god stand samt Plastisol slibes og affedtes grundigt.

BRUGSANVISNING

Produktet skal omrøres eller rystes omhyggeligt før brug.

I de fleste tilfælde vil et lag være tilstrækkeligt. På meget sugende overflader kan det være nødvendigt med 2 lag.

Bedste resultat opnås ved grundning af hele overfladen.

ARBEJDSBETINGELSER

Temperatur 7-32°C / luftfugtighed under 85%.

Påfør ikke i direkte sollys eller ved kondensdannelse, regn, tåge mv.

PÅFØRING & FORTYNDING: PENSEL

Brug pensler af god kvalitet. Om nødvendigt kan fortyndes med maks. 5% vand. Fortyndes ikke til blokering af lugte eller pletforsegling.

PÅFØRING & FORTYNDING: RULLE

Brug ruller af god kvalitet. Om nødvendigt kan fortyndes med maks. 5% vand. Fortyndes ikke til blokering af lugte eller pletforsegling.

PÅFØRING OG FORTYNDING: AIRLESS

Dysetørrelse: 15 - 17. Tryk: 120 – 150 bar.

Sørg for god udluftning. Om nødvendigt kan fortyndes med maks. 5% vand. Fortyndes ikke til blokering af lugte eller pletforsegling.

RENGØRING AF Udstyr/SPILD

Værktøj og spild afvaskes med varmt sæbevand, inden indtørring.

Følg producentens anvisninger for rengøring af sprøjteudstyr.

BEMÆRK

B-I-N® Aqua kan tones med op til 25 ml universal tonepasta pr. ltr. Toning af primer giver topmalingen bedre dækkevne.

Tilsætning af tonepasta, lave temperaturer og høj luftfugtighed øger tørretiden.

Ved brug på knaster og harpiks er overmalingstiden 2 timer.

Ved forsegling af fugtskjolder, vil skjolderne muligvis kunne ses i grunderen efter tørring. Pletten er dog "lukket" og vil ikke kunne ses gennem topmalingen.

B-I-N® Aqua anbefales ikke til dæk, tag eller andre overflader, der udsættes for længere tids vandpåvirkning.

Anbefales ikke til knaster, der stadig "bløder" med harpiks.

Anbefales ikke på stål eller andre jernholdige metaller, da der kan opstå flyverust.

SIKKERHEDSDATA

VOC-indhold: Maks. 1 g/l

VOC-kategori: A/g

VOC-grænseværdi: 30 g/l (2010)

Bemærk: Læs sikkerhedsdatablad på produktet samt informationer på etiketten.

HOLDBARHED / OPBEVARING

Minimum 3 år i uåbnede spande, forudsat produktet opbevares tørt og i tæt lukket originalemballage, ved temperaturer mellem 5° og 30° C.

Datablad udarbejdet 24.01.2024 / is

Betingelser: Informationerne i dette datablad er ifølge vor bedste overbevisning korrekte og er opgivet i god tro. Da forbrugers arbejdsforhold ligger udenfor vor kontrol, kan vi ikke påtage os noget ansvar for de resultater, som denne opnår ved produktets anvendelse. Produktet skal opbevares, håndteres og påføres i overensstemmelse med sidst reviderede datablad, som findes på vor hjemmeside, eller som kan rekvireres hos teknisk service på 9712 7266. Det er forbrugers ansvar at være i besiddelse af det nyeste datablad. RUST-OLEUM Europe forbeholder sig retten til uden varsel at ændre i det tekniske datablad.

ARMA-TUBE A/S
Taksvej 10 B
7400 Herning
Danmark
T : +45 97 12 72 66
mail@arma-tube.dk
www.arma-tube.dk

Rust-Oleum Netherlands B.V.
Zilverenberg 16
5234 GM's-Hertogenbosch
The Netherlands
T : +31 (0) 165 593 636
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 14
info@rust-oleum.eu

Martin Mathys S.A.
Kolenbergstraat 23
3545 Zelem
Belgium
T : +32 (0) 13 460 200
info@rust-oleum.eu