



ZINSSER® B-I-N

Shellakbaseret Pletforsegler og Hæfteprimer



- Hurtigtørrende, overmalbar efter 45 minutter
- Særdeles god vedhæftning på glatte overflader
- Dækker selv de mest genstridige skjolder og pletter
- Eliminerer dårlig lugt efter brand, sod, urin, nikotin mv.
- Kan påføres ved temperaturer under 0° C

ZINSSER® B-I-N

BESKRIVELSE

Hurtigtørrende plet- og lugtforsegler. Forsegler ikke-tidligere malede samt porøse overflader så den efterfølgende topmaling dækker bedre.

ANVENDELSE

Anvendes indendørs på lofter, vægge, døre, skabe, møbler og lignende malbare overflader. Udendørs bruges produktet kun som pletgrunder. Kan anvendes til at forsegle skjolder af fugt, fedt, rust, nikotin, asfalt, graffiti mv.

Indendørs: Nye samt tidligere malede vægge, tørre pudsede vægge / cementbaserede belægninger, træ (fyr, gran, ceder, krydsfiner), metal (aluminium, stål, rustfrit stål, kobber), vinyl, PVC, glasfiber, afhærdet murværk (stuk, betonblokke, porebeton, mursten). Forsegler skjolder og dårlig lugt efter vand- og brandskader, stænk af mørke farver, løbesod, fedt, rust, kreosot, asfalt, farveblyanter, læbestift, graffiti, markeringsfarver, knaster, streger mv.

Udendørs: Pletgrunding af genstridig saft fra knaster og revner, inden hele overfladen behandles med vand- eller opløsningsmiddelbaseret grunder. Det er vigtigt, at BIN bliver overmalet indenfor samme døgn, da produktet ikke tåler UV-stråler gennem længere tid.

Forsegler ubehandlede og porøse overflader og sikrer bedre dækkevne af den efterfølgende topmaling. Den behandlede overflade fremstår som lakeret og fordrer derfor færre lag topmaling. På meget porøse overflader kan det være nødvendigt med to lag.

Indendørs pletforsegler: Et lag dækker effektivt pletter og skjolder af vand nikotin, trykksvæerte, graffiti, farve, rust, sod og løbesod, så de ikke skinner igennem topmalingen. Svære skjolder og pletter skal muligvis behandles med to lag.

Anbefales til permanent forsegling af svære skjolder af røg og vand samt til eliminering af dårlig lugt efter brand. Fjerner endvidere dårlig lugt af urin o. a. animalsk lugt. B-I-N® kan anvendes i områder, hvor der lejlighedsvist opbevares levnedsmidler. B-I-N® anbefales også til forsegling af nikotin og tobakslugt.

Blanke overflader – blank lak og klare topmalinger, keramiske fliser, paneler og metaloverflader kan grundes uden forudgående matslibning.

Vægudsmykninger – eksisterende, godt hæftende og ikke-porøse udsmykninger - såvel mønstre som mørke farver - skjules med B-I-N® inden påføring af maling.

TEKNISKE DATA

Vægtfylde:	1,16
Glansgrad:	Mat, glans 5 - 10
Tørstofindhold:	29 vol.% / 49 vægt%

TØRRETIDER v/ 20° C/RH 50%

Berøringstør:	20 minutter
Genbehandling:	45 minutter
Gennemhærdet:	1 - 3 døgn

ANBEFALET VÅD FILMTYKKELSE

80 - 100 µm

ANBEFALET TØR FILMTYKKELSE

25 - 30 µm

TEORETISK RÆKKEEVNE

10 - 12 m²/ltr

PRAKTISK RÆKKEEVNE

Praktisk rækkeevne afhænger af mange faktorer såsom overfladens porøsitet og stand samt materialespild under påføring.

OVERFLADEFORBEREDELSE

Overfladen skal være ren, tør, i god stand og fri for støv, snavs, overdreven kalk, fedt, olie, voks, mug, tapetklister – i det hele taget alt, som kan forhindre en ordentlig vedhæftning. Overfladen afvaskes i salmiakspiritus eller lign. iblandt vand. Al løstsiddende maling fjernes. Fastsiddende maling slibes jævnt med overfladen. Udsat udendørs træ skal slibes let med 80-100 korns sandpapir for at fjerne løse træfibre. Pletter forsøges afvasket, slebet eller skrabet af. Ubehandlet træ, som har stået mere end 4 uger, slibes let. Skruenhoveder undersøges og huller udspartles. Skimmel og mug afvaskes med et egnet middel og skylles grundigt med rent vand. Ved usikkerhed om der skulle befinde sig skimmel og mug bag vægge, under gulve, i ventilations-systemer mv. skal fagmand kontaktes for råd om afhjælpning. I offentlige bygninger, skoler osv skal de givne retningslinier for fjernelse af mug følges.

BRUGSANVISNING

Produktet skal omrøres grundigt før brug.

ARBEJDSBETINGELSER

Temperatur -1 - 32°C / luftfugtighed under 70%. Påfør ikke B-I-N hvis overfladetemperaturen er mindre end 3° C under dugpunktet. Underlagets fugtindhold må ikke være over 12%.

PÅFØRING & FORTYNDING: PENSEL

Fortyndes ikke. Brug pensler med naturhår eller syntetiske hår.

PÅFØRING & FORTYNDING: RULLE

Fortyndes ikke. Brug nylon eller polyester ruller (8-12 mm)

PÅFØRING & FORTYNDING: AIRLESS

Fortyndes ikke. Dysestørrelse: 11 – 13. Tryk: 55 - 80 bar.

PÅFØRING & FORTYNDING: LUFTSPRØJTE

Fortyndes ikke. Dysestørrelse: 1,5 mm. Tryk: 3 - 4 bar.

RENGØRING AF Udstyr / SPILD

Sprit eller salmiakspiritus. Maleværktøj rengøres straks i en blanding af 1 del salmiak og 3 dele vand.

BEMÆRK

Indendørs:

På de fleste overflader er det oftest tilstrækkeligt at påføre ét lag. På porøse og sugende underlag kan det dog være nødvendigt at påføre to lag. Pletgrunding anbefales kun under særdeles godt dækkende topmalinger. Bedste resultat opnås ved grunding af hele overfladen inden påføring af en topmaling.

Udendørs:

Det anbefales ikke at påføre produktet på en hel overflade. Det anbefales ikke til udendørs gulve og dæk eller til overflader, der nedsænkes i vand eller udsættes for længere tids vandpåvirkning.

SIKKERHEDSDATA

VOC indhold:	448 g/l
VOC klar til brug:	448 g/l
VOC kategori:	A/i
VOC grænseværdi:	500 g/l
Flammepunkt:	12° C
Bemærk:	Læs sikkerhedsdatablad og informationer på etiketten.

HOLDBARHED / OPBEVARING

3 år i uåbnede spande, forudsat produktet opbevares i tæt lukket originalemballage på et køligt, tørt og frostfrit sted ved temperaturer mellem 4° og 27° C.

Datablad udarbejdet: 22.02.2022 /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 Heming
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 113 146
info@rust-oleum.eu

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