

## AQUASEAL® EXOBLOC

### Beskrivelse

AQUASEAL® EXOBLOC er en effektiv barriere- og adhesjonsfremmende enkomponent forseglingsgrunning. Denne grunnforseglingen basert på akrylatpolymerer er godt fyllende og lagdannende. AQUASEAL® EXOBLOC er egnet for de fleste eksotiske treslag, den isolerer et stort antall trekomponenter og unngår derved fargegjennomslag og utblomstringer. Dessuten blir hvitfargingen, som oppstår på grunn av utskilling av saltskorpe, tydelig redusert. Med AQUASEAL® EXOBLOC fremheves den varme aksentueringen av treets fargetone, som man er vant til fra en løsemiddelholdig grunning.

### Sertifikater / Godkjenninger



Giscode: W3+  
AbZ-nr.: Z-157.10-46  
BvB: oppført  
ATFA: oppfyller  
MFMA: oppfyller  
NWFA: oppfyller

### Spesiell informasjon

AQUASEAL® EXOBLOC bør ikke slipes (risiko for å slipe gjennom treet og derav påfølgende fargeendring på grunn av dekkklakken). AQUASEAL® EXOBLOC tørker med blank glans. AQUASEAL® EXOBLOC er egnet som grunning for følgende dekkklakker:

- AQUASEAL® ROYALMAT
- AQUASEAL® GREENSTAR
- AQUASEAL® CERAMICSTAR
- AQUASEAL® ECOGOLD
- AQUASEAL® ECOSILVER
- AQUASEAL® SMARTHOME

For å fremskynde overmalbarheten til CLASSIC EXPRESSSTAIN til 2-3 timer kan AQUASEAL EXOBLOC blandes med AQUASEAL EXOBLOC TURBO (blandingsforhold 10:1).

### Bruk

AQUASEAL® EXOBLOC påføres jevnt og tykt i ett strøk med rulle. For dette er BERGERTOOL MICROFASERROLLE PLUS SPESIELT GODT EGNET.

### Tørking

Kan overlakkeres etter 1-2 timer, ved 23 °C / 50 % relativ luftfuktighet. Når det gjelder tre, anbefaler vi bare ett lag påført med rulle per dag, slik at treet har nok tid til å avgi det absorberte vannet igjen. Ved dårlig ventilasjon, lav temperatur, annen luftfuktighet samt økt lagtykkelse kan tørkingen bli betydelig forsinket.

### Forbruk

Per lag påført med rulle 100 ml/m<sup>2</sup> eller 10 m<sup>2</sup>/l, avhengig av underlag og arbeidsmetode

Når den brukes på sterkt absorberende underlag (f.eks. bøk / kirsebærtre), kan et økt forbruk på opptil 150 ml/m<sup>2</sup> forventes.

Den ytterligere påføringen skal reduseres i de følgende dekkklakstrøkene.

### Lagring / transport

Transportert og lagret frostsikkert, kjølig og tørt i uåpnet originalbeholder, holdbar i minst 15 måneder.

### Ferdigparkett forseglet på fabrikken

Denne grunnforseglingen er ikke egnet til etterfølgende forsegling av UV-foseglet ferdigparkett.

### Generell informasjon

Les bruksanvisningen nøye før du påfører dette produktet. Dette Berger-Seidle-produktet skal brukes av en person som er faglig kvalifisert for parkettlegging, som denne veiledningen er beregnet på. Arbeidet skal utføres i samsvar med anerkjente håndverksregler, dagens tekniske standard og gjeldende standarder og forskrifter i det landet der produktet brukes. Spesifikasjonene i DIN 18356 «Parkett- og kubbegulvarbeid» og DIN 18365 «Gulvbeleggarbeid», datablad samt faginformatjon fra TKB, BEB, CTA og BVPF-Bundesverband Parkett & Fussbodentechnik, skal overholdes og følges. Kunden skal informeres om rengjøring og vedlikehold av produktet. Enhver bruk som ikke er i samsvar med bruksområdet som er fastlagt av Berger-Seidle, gjelder som feil bruk. Feil bruk og unnlattelse av å følge anvisningene i denne veiledningen er fullt ut gulvleggerens / bearbeiderens ansvar og utelukker følgelig produsentens ansvar og garantiplikt. Før produktet tas i bruk, skal bruksforholdene kontrolleres saklig korrekt og profesjonelt.

### Krysshensvisning

Følgende elementer i vår samling av datablader gjelder som del av dette databladet:

- Generell informasjon om bruk av produkter for forsegling av parkettgulv
- Rengjøring og vedlikehold av det forseglede / oljede gulvet
- Merking og sikkerhetsinformasjon (sikkerhetsdatablad)
- Ta kontakt med avdelingen for applikasjonsteknologi ved bruk på eksotiske treslag!

\* Hvis innholdet i det tekniske databladet skulle avvike fra andre trykksaker, for eksempel etiketter, da er det tekniske databladet i sin nyeste versjon på hjemmesiden alltid gyldig. Trykksaker tilpasses alltid når de trykkes på nytt.