

## AQUASEAL® NORDICWHITE

### Beskrivelse

AQUASEAL® NORDICWHITE er en parkettforsegling for normal til middels belastning med et godt pris-/kvalitetsforhold for lyse tresorter. Produktet gir tregulvet en fantastisk nordisk hvit farge og et moderne, lyst preg. Enkomponent-vannforseglingen er basert på utvalgte akrylat- og polyuretandispersjoner med gode egenskaper og kan brukes både som grunning og som forsegling. Den er klar til påføring uten blanding og enkel å bruke.

### Sertifikater / Godkjenninger



Giscode: W3+  
AbZ-nr.: Z-157.10-46  
Brannklasse: Cfl-s1 i henhold til DIN EN 14342 hvis treverket er Cfl-s1 sertifisert og det er brukt inntil 100 g/m<sup>2</sup> lakk  
ATFA: oppfyller  
MFMA: oppfyller  
NWFA: oppfyller  
Breeam: oppfyller

Glansgrader (målt ved 60°\*)  
Ultramatt (<10)

### Bruk

AQUASEAL® NORDICWHITE kan påføres med rulle eller pensel. Ved bruk på sterkt sugende tresorter (bøk, lønnetre, osv.) og for å redusere sideliming, anbefales det å påføre en grunning med AQUASEAL® FLEXPRIMER, AQUASEAL® EXOBLOC ELLER CLASSIC BASEOIL (farge). For å sikre den nordisk-hvite fargen på den ferdige og forseglede parketten, bør det velges en svakt fremhevet eller passende farget grunning. Til grunning kan man ved behov bruke CLASSIC BASEOIL, AQUASEAL FLEXPRIMER eller AQUASEAL EXOBLOC på forhånd. Den påføres tynt i 3-4 strøk med rulle i standard oppbygning. Hvithetsgraden kan velges fleksibelt ut fra antall strøk, men man må passe på å sikre en jevn strøkykkelse for å oppnå ønsket effekt. Forbruk per strøk ca. 70-90 ml/m<sup>2</sup>. Sparkling anbefales ikke. Hvis det ikke utføres full oppbygging med AQUASEAL® NORDICWHITE, kan alle AQUASEAL®-lakk brukes for å oppnå ønsket slitelagstykkelse.

### Tørking

For å unngå for høyt svellingstrykk anbefaler vi bare en påføring av vannlakk med rulle per dag, slik at treet har nok tid til å avgi det absorberte vannet igjen. Selve lakken er vanligvis klar for sliping og er forsiktig gangbar etter 3-4 timer (23 °C / 50 % relativ luftfuktighet). Ved dårlig ventilasjon, lav temperatur, annen luftfuktighet samt økt lagtykkelse kan tørkingen bli betydelig forsinket. Under standardforhold kan malingen belastes etter 5 dager, ikke legg eller stell tepper for det har gått 7 dager.

### Forbruk

1 lag påført med rulle / pensel:  
ca. 70-90 ml/m<sup>2</sup> eller ca. 11-14 m<sup>2</sup>/l

### Lagring / transport

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

### Ferdigparkett forseglet på fabrikken

AQUASEAL® NORDICWHITE er ikke egnet til etterfølgende forsegling av ferdigparkett forseglet på fabrikken og kork.

### 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 faginformasjon 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 unnlatelse 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. Det anbefales å lage egnede prøveflater

### 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)

\* Glansgraden avhenger av påføringsmetoden, underlaget og romklimatiske forhold.

\*\*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.