

## AQUASEAL® ECOGOLD

### Beskrivelse

AQUASEAL® ECOGOLD er en kombinasjon basert på polymerisert akryl- og polyuretandispersjoner og utmerker seg med god holdbarhet og problemfri anvendelse. Klar til påføring uten behov for blanding, enkel å bruke og med optimaliserte tørkeegenskaper. AQUASEAL® ECOGOLD har en høy fyllingsevne og en vakker utflyting.

### Sertifikater / Godkjenninger



Blauer Engel:  
EU Blume:

[www.blauer-engel.de/uz12a](http://www.blauer-engel.de/uz12a)

**EU Ecolabel : DE/044/059**

Blank glans/matt

Giscode:

W2+

Emicode:

EC1

AbZ-Nr.:

Z-157.10-46

Sikkerhet for  
leketøy:

DIN EN 71-3

Ekthet mot spytt  
og svette:

DIN 53160:

Sklisikkerhet:

DIN 51130/DGVU 108-003 / R9

R10 (med tilsetning AQUASEAL® ANTISLIP  
ADD)

Vedheft:

DIN EN ISO 2409

Slitestyrke:

DIN 68861

BvB:

oppført

Minergie-ECO:

oppfyller

ATFA:

oppfyller

NWFA:

oppfyller

MFMA:

oppfyller

Breeam:

oppfyller

Brannegenskap:

DIN EN 13501-1 / Klasse Efl

### Glansgrader (målt ved 60°)\*

Matt (10-20)

Halvmatt (30-40)

Blank glans (>80)

### Spesiell informasjon

AQUASEAL® ECOGOLD har generelt en god vedheft på forskjellige grunninger som AQUASEAL® FLEXPRIMER, AQUASEAL® EXOBLOC og SOLVSEAL UNIQUICKPRIMER.

Fettholdige treslag (eksotiske treslag), f.eks. teak eller oliventre, skal grunnes med AQUASEAL® EXOBLOC. Mørke treslag som kirsebærtré og pæretre bør av kosmetiske årsaker (penere aksentuering) grunnes med AQUASEAL® EXOBLOC. AQUASEAL® ECOGOLD er egnet til bruk på kork.

### Bruk

AQUASEAL® ECOGOLD kan rulles, strykes og sparkles på tvers. Den forsegles jevnt i 3 strøk. Nervøse og sterkt absorberende treslag, f.eks. bøk, lønnetre og ask skal ikke sparkles, men rulles!

### Spesielle tips

I motsetning til konvensjonelle forseglinger basert på løsemidler, skal det arbeides med AQUASEAL® ECOGOLD i tykke lag. Materialet skal ikke rulles tynt ut.

### Tørrking

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 tørrkingen bli betydelig forsinket. Under standardforhold kan malingen utsettes for belastninger etter 72 t. Ikke legg eller stell tepper før det har gått 7 dager.

### Forbruk

Avhengig av underlag og arbeidsmetode:

1 sparkellag i mellomsparkling:

ca. 30 ml/m<sup>2</sup> eller ca. 35 m<sup>2</sup>/l

1 lag påført med rulle / pensel:

ca. 100 ml/m<sup>2</sup> eller ca. 10 m<sup>2</sup>/l

### Lagring / transport

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

### 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.

### Krysshenvisning

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
- TSI Nr.: 024 Bearbeiding av blanke vannbaserte malingsystemer
- Merking og sikkerhetsinformasjon (sikkerhetsdatablad)
- Ingredienser i henhold til VDL-RL-01: Polymeriserte akryl- og polyuretandispersjoner, tilsetningsstoffer, 1,2-benzisotiazol-3(2H)-on. Reaksjonsblanding av: 5-klor-2-metyl-4-isotiazolin-3-on [EG-nr. 247-500-7] og 2-metyl-

## AQUASEAL® ECOGOLD

2H-isotiazol-3-one [EG-nr. 220-239-6] (3:1) som konservering

- Informasjon for allergikere på: 06359 / 8005-70
- Oppbevares utilgjengelig for barn
- Bruk støvfilter P2 under slipearbeid
- Sørg for grundig ventilasjon under påføring og tørking
- Ikke spis, drikk eller røyk mens fargen brukes
- Ved kontakt med øynene eller huden, skyll straks grundig med vann
- Må ikke tømmes i kloakkavløp, i vassdrag eller i bakken
- Verktøy skal rengjøres med vann og såpe umiddelbart etter bruk
- Kun helt tomme beholdere skal leveres til gjenvinning
- Lever flytende materialrester til samlestedet for gamle lakker
- Reduser malingsavfall ved å estimere mengden som trengs
- Ta vare på ubrukt maling for senere bruk
- Gjenbruk av malingen kan effektivt redusere miljøpåvirkningen av produktet i løpet av livssyklusen

\* 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.