

## CLASSIC HARDOIL

### Beskrivelse

CLASSIC HARDOIL er en hurtigtørkende, lagdannende, naturlig, modifisert hardvoksolje til impregnering av parkett og andre tregulv med et jevnt, matt utseende. På grunn av den lave sidelimingseffekten anbefales CLASSIC HARDOIL for bruk ved plankegulv, vertikale lamellgulv, gulvbord og gulvvarme. CLASSIC HARDOIL tilfredsstiller kravene til sklisikkerhet i henhold til den tyske standarden DIN 51130. Prøvesertifikater for klassene R9, R10 og R11 foreligger.

### Sertifikater / Godkjenninger



Giscode:	Ö60
AbZ-nr.:	Z-157.10-149
Sklisikkerhet:	DIN 51130/DGVU 108-003 / R9/R10/R11
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
BvB:	oppført
ATFA:	oppfyller
NWFA:	oppfyller
MFMA:	oppfyller

### Spesiell informasjon

Oppbevar våte kluter, pads og annet arbeidsmateriale i lukkede beholdere. Olje / voks i forbindelse med slipestøv, tøyfiller og lignende skal fuktes med vann eller oppbevares i en bøtte med lokk, eller kasseres på brannsikker måte – det er ellers fare for selvantennelse. Produktet i seg selv er ikke selvantennelig! Vær oppmerksom på vår spesielle tekniske informasjon nr. 17!

CLASSIC HARDOIL kan etter ønske brukes med den reaktive herdingen CLASSIC PLUS som et tokomponentsystem.

Hvis CLASSIC HARDOIL bearbeides lagdannende, kan kun BRILLIANCE EVERCLEAR brukes til vedlikehold.

Etter at forseglingen er påført, kan det oppstå en karakteristisk lukt i begynnelsen. Ventilér godt.

### Bruk

#### Variant 1

CLASSIC HARDOIL rulles i 2 lag med BergerTool skumrullen eller mikrofibrerullen tynt eller med 100 ml/m<sup>2</sup> (670 sf/gal). En mellomsliping mellom lagene sikrer maksimalt optikk. Mellomsliping er absolutt nødvendig etter ca 15-18 timer for å sikre perfekt vedheft.

Hvis gulvet er svært mye brukt, anbefaler vi å bruke Classic BaseOil (COLOR) med Classic Plus som impregneringsgrunning. Etter tilstrekkelig tørking forsegles denne med 2x 100 ml/m<sup>2</sup>.

Med denne bearbeidingsmetoden, den lagdannende strukturen, anbefaler vi Brilliance Everclear til stell av gulvet.

Etter en ventetid på 2-3 dager og etter tilstrekkelig mellomsliping, kan det overlakkes med en egnet vannbasert lakk.

#### Variant 2

Påfør CLASSIC HARDOIL tykt med sparkel, ved sterkt absorberende underlag flere ganger på tvers med BERGER TOOL UNIVERSAL SPARKEL. Fjern overskuddet etter sparklingen og poler med en enkeltskivemaskin og den grønne BERGER ABRAPRIME PAD.

Ideelt sett bør påføringen og poleringsarbeidene utføres av to personer. Ingen lange ventetider mellom sparkling og polering. Hvis det oppstår «svette» i fugene, poleres igjen etter ca 1 time. Etter tørking er det mulig å påføre et annet strøk, avhengig av trees metning. Derved kan det forventes et betydelig redusert oljeopptak. Ved denne behandlingsmetoden anbefaler vi gulvpleie med Brilliance AquaOilCare.

En 10:1 tilsetning av den reaktive herdingen CLASSIC PLUS kan redusere hemmende innvirkninger på tørkingen. Herding, motstandsdyktighet og sperringsmotstand forbedres. Ikke bland mer materiale enn det som kan bearbeides i løpet av 2 timer.

Produktet er ikke egnet til etterbehandling av vanlig parkett som er ferdigoljet med hardvoksolje. På grunn av mangfoldet og endringer i markedet er det alltid nødvendig å gjennomføre en test for vedheft.

CLASSIC HARDOIL blandet med CLASSIC PLUS kan alltid brukes hvis det velges kombinasjoner med frigitte vannforseglinger.

Rengjøring av arbeidsutstyr utføres med BRILLIANCE CLEANER L91 KH-VERDÜNNUNG.

Ved løst tre som edelgran, gran eller furu kan det forekomme harpiksutslag, noe som kan føre til forsinket tørking eller skade gulvets utseende. Produktet CLASSIC HARDOIL inneholder løsemiddel som lett kan løse voksrester fra porer og fuger. Spesielt på gamle, voksede gulv kan dette føre til at tørkingen blir betydelig forsinket, matte flekker og problemer med vedheft (helt til fullstendig avflassing). I disse tilfellene må det første strøk herdes fullstendig, dvs. en mellomtørking på 2 dager er nødvendig.

### Forbruk

Avhengig av underlag og arbeidsmetode:

1 lag påført med rulle / pensel:  
ca. 60-100 ml/m<sup>2</sup> (400-670 sf/gal)  
maks. 2 lag hver 100 ml/m<sup>2</sup> (670sf/gal)

1 sparkellag:  
Ca. 30-50 ml / m<sup>2</sup> på eik

### Tørking

Ved 23 °C / 50 % relativ luftfuktighet: Kan bearbeides på nytt etter 6-10 timer, avhengig av arbeidsmetode og klimatiske forhold. Impregnering av overflater som er «belastet med gammel voks», kan føre til at tørkingen blir betydelig forsinket. Hvis dette har skjedd, må man vente tilsvarende med det andre strøket. Kan ikke belastes før 8-14 dager, ikke legg på tepper eller utføre vedlikehold.

## CLASSIC HARDOIL

### Lagring / transport

Transportert og lagret kjølig og tørt i uåpnet originalbeholder, holdbar i minst 18 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 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.

### Krysshenvising

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)

\* 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.