

# HardwaxOil

## extra matt



HARDVOKSOLJE



### Oljet utseende og fløyelsaktig følelse med høy holdbarhet

Hardvoksolje som danner lag. Fylldig utseende møter fløyelsmyk følelse: HardwaxOil fremhever treets skjønnhet og karakter. Den danner et slitesterkt, sklisikkert lag som beskytter mot fuktighet og smuss.

- Oxim- og koboltfritt
- Jevn og fylldig overflateoptikk
- Naturlig, fløyelsaktig følelse
- Egnet for delvise reparasjoner
- Smussavvisende overflate som er enkel å rengjøre
- Sklifast iht. DIN EN 16165:2021-12 vurderingsgruppe R10
- Egnet for barneleker iht. EN 71-3

### Bruksområde:

Egnet for parkett, tre- og korkgulv. Egnet for nesten alle europeiske og eksotiske tresorter. Se LOBAs liste over tresorter på [www.loba.de](http://www.loba.de). Kontakt fabrikken ved tvil. Sklifast iht. DIN EN 16165:2021-12 vurderingsgruppe R10.



## Tekniske data

ART.NR.			
	10 l	-	42
10509	2,5 l	4	120
	750 ml	6	480

<b>Fastlegeme</b>	52 ±2%
<b>Innholdsdeklarasjon</b>	alifatiske hydrokarboner, sikkativer
<b>Lagring og transport</b>	Lagerstabil i 24 måneder, se påskrift på pakken. Ingen faregods iht. ADR. Ikke frostsensitiv.
<b>GISCODE</b>	Ö60
<b>2004/42/CE</b>	EU grenseverdi for produktet kat. A/i: 500g/l (2010) Produktet inneholder maks. 441 g/l VOC.

## Bearbeidelsehenvisninger

- Ved beholdere fra 10 l skal materialet røres maskinelt før arbeidet påbegynnes, f.eks. med LOBA fargeblender.
- Overflaten må slipes på en fagmessig måte. Gulvet må være tørt og fritt for eventuelle gamle belegg, olje, fett, voks, silikon, slipestøv og andre forurensninger.
- Optimale behandlingsbetingelser ved en romtemperatur på +15 °C til +25 °C, gulvtemperatur +15 °C til +22 °C, rel. luftfuktighet 40 % - 65 %, materialtemperatur +18 °C - +25 °C, maks. trefuktighet 12 %, luft arbeidsrom godt.
- For å forebygge parkettskader må det jobbes for å holde forventet romklima for bruk i årsmiddelet under behandlingen.
- Ikke legg materialet på gulvet, bruk LOBATools seisbøtte.
- Generelle og ev. produktspesifikke arbeidsmiljøbestemmelser skal følges. Mer informasjon finner du GISCODE-relatert i bruksanvisningene som ligger på [www.wingis-online.de](http://www.wingis-online.de).
- Dette produktet er en del av "Connected Systems" fra LOBA og Wakol. De frigitte kombinasjonene med Wakol parkettlim finner du i "Connected Systems Matrix". [www.loba.de/connected-systems](http://www.loba.de/connected-systems)
- Rist materialet godt.

### FORTYNNER

Lakken er produsert bruksklar og må ikke fortynnes!

### PÅFØRINGSVERKTØY / MATERIALFORBRUK

Spatelpåføring: LOBA flatespatel / ca. 20 ml/m<sup>2</sup> (50 m<sup>2</sup>/l)

Rull- og bstrykningspåføring: LOBA oljevalse Microfaser 60-80 eller LOBA oljebørste / ca. 40-60 ml/m<sup>2</sup> (20 m<sup>2</sup>/l)

### MELLOMSLIPING

Innen 24 timer kan det lakkeres over, først uten, og deretter kun med en mellomsliping. Med en mellomsliping av den siste påføringen kan det optiske resultatet forbedres.

### TØRKETID

- Kan gås forsiktig på, mellomslipes og overlakkeres tidligst etter 8 timer.
- Kan brukes etter 24 timer.
- Full belastning og tildekking etter 10 dager.
- Tidligere tildekking er mulig med LOBA Cover 400, detaljer finner du i den tekniske informasjonen for produktet.
- De angitte tørketidene gjelder ved +20 °C og 50 % relativ luftfuktighet samt god ventilasjon av arbeidsrommene.

### PÅFØRING MED SPATEL OG RULL:

For tregulv.

- Påfør HardwaxOil forsiktig i avsnitt med en LOBA flatespatel.
- Jevn ut omgående med en roterende enkeltskive-maskin og underlagt LOBASAND spesialpad beige.
- Tørring min. 8 timer, maksimalt 24 timer.
- Rull på HardwaxOil tynt og jevnt med LOBA oljevalse Microfaser 60-80.
- Ved underlag med høy sugsevne kan det være nødvendig å rulle på et ekstra lag etter mellomsliping med LOBASAND slipefleece og underlagt LOBASAND borrelåsstripe for å oppnå en homogen fylldighet.

### PÅFØRING MED RULL:

For tre- og korkgulv.

- Rull på hardvoksolje tynt og jevnt med LOBA oljerulle mikrofiber 60-80/LOBA oljebørste.
- Tørring min. 8 timer, maksimalt 24 timer.
- Gjennomfør mellomsliping med LOBASAND slipefleece og LOBASAND borrelåsbånd under og fjern støv.
- Rull på hardvoksolje tynt og jevnt med LOBA oljerulle mikrofiber 60-80/LOBA oljebørste.
- Ved underlag med høy sugsevne kan det være nødvendig å rulle på et ekstra lag etter mellomsliping med LOBASAND slipefleece og underlagt LOBASAND borrelåsstripe for å oppnå en homogen fylldighet.

### VIKTIGE HENVISNINGER

Spatelpåføring er bare mulig ved fugetette tregulv. Olje i fugene tørker ikke helt selv over et langt tidsrom.

Oppbevar brukte filler, pads og annet arbeidsutstyr i lukkede beholdere, olje i forbindelse med slipestøv, fukt tekstilfiller og lignende med vann eller oppbevar dem i en beholder som kan lukkes, ev. kast dem på en brannsikker måte på grunn av faren for selvantennning. Sørg for god ventilasjon av arbeidsområdene under bearbeiding og tørring.

## Generelle henvisninger

**Rengjøring av arbeidsapparater:** Rengjør arbeidsapparater med løsemidler, f.eks. penselrens.

**Tørketid:** De angitte tørketidene gjelder ved +20 °C og 50 % relativ luftfuktighet samt god ventilasjon av arbeidsrommene, uten trekk. Lavere temperaturer, høyere rel. luftfuktighet, dårlig ventilasjon fører til forsinket tørking. Før endelig herding er nådd, må det ikke rengjøres med vann og ikke legges på tepper. Til å dekke overflaten før endelig herding er nådd, bruker du LOBA Cover 400. Produktspesifikke opplysninger finnes i aktuell teknisk informasjon.

**Kantliming:** Parkett, plankegulv, brolegging av tre, høykantla-mellparkett og parkett på gulvvarme samt tresorter med kort frost-fuktighet-syklus (f.eks. bøk) arbeider kraftig ved svingende romklima (luftfuktighet, temperatur). Ved bruk av olje kan det ikke dannes rissfuger.

**Vekselvirkninger:** Mykgjørende materialer som f.eks. teppebelegg, møbelføtter, møbeltrinser, elastisk parkett- og monteringslim kan forårsake mykning og misfarginger. Avleiringer i fuger kan være årsaken til redusert haptikk og optikk. Belastning med hårfargemidler, gummidekk på biler, motorsykler, sykler og lignende kan føre til varige, irreversible misfarginger av overflaten.

**Sikkerhetshenvisninger:** Ved behandling og tørking av sterkt løsemiddelholdige produkter, oppstår det løsemiddeldamper som kan antennes. Brann, åpne flammer, sveising, røyking osv. er derfor forbudt i fareområdet. Arbeids- og lagerrom må luftes godt. Elektriske apparater i arbeidsrom og tilstøtende rom skal slås av i god tid slik at de er kalde når arbeidene starter. Unngå gnister, også på elektriske anlegg. Materialbeholdere må alltid holdes tett lukket. Løsemiddelsensitive komponenter, planter eller dyr (akvarier) må fjernes fra virkeområdet for løsemiddeldampene.

**Connected Systems:** Produkter som er testet med Connected Systems er optimert på en slik måte at det ved fagmessig behandling ikke kan forekomme misfarging forårsaket av kjemisk vekselvirkning mellom overflatebehandling og lim.

Informasjonen i dette dokumentet og alle videre henvisninger og anbefalinger vi gir for å veilede den som utfører behandlingen, er resultatet av tidligere erfaringer og refererer til normbetingelser. På grunn av mange bruksmuligheter og behandlingsbetingelser, frigjør vi ikke brukeren fra å gjøre egne forsøk eller innhente teknisk veiledning fra LOBA bruksteknikk. Anbefalinger fra beleggprodusenten samt gjeldende normer, skal følges. Vårt ansvar retter seg utelukkende etter våre generelle forretningsbetingelser og utvides verken av denne informasjonen eller av vår kunderåd-givning. Når ny teknisk informasjon foreligger, mister den gamle sin gyldighet.

Ord og symboler med © bak, står for merkerettigheter som i det minste er registrert og beskyttet i Tyskland.