

2K ImpactOil

Gjennomsiktig



HIGH SOLID-OLJE



Naturlig gulvolje for høye krav

Plantebasert 2K High Solid-olje for tregulv. Fremhever det naturlige treverket og har utmerket holdbarhet. Dermed egnet for offentlig og privat bruk med høye krav, og også egnet for våtrom. Med god inntrengningsevne konserveres treet, samtidig som det fortsetter å ha åpne porer og å være pusteaktivt. Med LOBA 2K-teknologien reduseres tiden som brukes til pleie og samtidig oppnås det en bedre motstandsdyktighet mot vann og kjemikalier.

- Egnet for rom som er utsatt for høyere fuktighet
- Tidsbesparende bearbeiding i 1-dagssystemet
- Lavt forbruk, svært drøy
- 100 % faststoff - uten løsemiddel
- Sertifisert sklihemming iht. DIN EN 16165:2021-12 for arbeidsområder
- Sikker og enkel behandling
- Én påføring med rull er nok
- Kan brukes allerede etter 24 timer
- Egnet for barneleker iht. EN 71-3

Bruksområde:

Egnet for impregnerende førstegangsbehandling av tregulv. Også egnet for rom med høy fuktighet, som f.eks. badrom, spaområder osv. Sklifast iht. DIN EN 16165:2021-12 vurderingsgruppe R10. Egnet for leker, kravene i DIN EN 71-3 - "Migrasjon av bestemte elementer" oppfylles. Egnet for nesten alle europeiske og eksotiske tresorter. Se LOBAS liste over tresorter på www.loba.de. Kontakt fabrikkens ved tvil. Også for overflatebehandling av sementbasert utjevningssmasse WAKOL Z 610 (støvfattig), WAKOL Z 615 (støvfattig) og WAKOL Z 625 i forbindelse med LOBA Akzent 100 voks.

Tekniske data

ART.NR.			
10610	750 kg	4	400
	2,5 kg	4	120

Innholdsdeklarasjon modifiserte planteoljer, sikkativer, koboltfrie sikkativer, vann

Lagring og transport Lagerstabil i 36 måneder. Ingen faregods iht. ADR. Ikke frostsensitiv.

GISCODE Ö10/DD+

Bearbeidelsehenvisninger

- Rør i massen, rør herdemiddelet godt i forholdet 10:1 (kan også blandes inn maskinelt med en LOBA fargeblander). Hvis delmengder skal blandes, må de veies. Etter blanding må transparent olje behandles etter 2 timer, og fargeolje må behandles etter 1 time.
- 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.
- Rist materialet godt.
- Generelle og ev. produktspesifikke arbeidsmiljøbestemmelser skal følges. Mer informasjon finner du GISCODE-relatert i bruksanvisningene som ligger på 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

FORTYNNER

Lakken er produsert bruksklar og må ikke fortynnes!

PÅFØRINGSVERKTØY / MATERIALFORBRUK

LOBA oljevalse Microfaser 60-80 / 30-60 ml (g)/m² avhengig av underlagets sugesevne. Jevn ut med LOBASAND SpecialPad beige.

TØRKETID

- Kan gås på etter 12 timer.
- Kan brukes etter 24 timer.
- Kan dekkes til etter 5 dager.
- Tidligere tildekking er mulig med LOBA Cover 400, detaljer finner du i den tekniske informasjonen for produktet.

PÅFØRING MED RULL:

- Klargjør underlaget.
- Rull på oljen tynt med LOBA oljevalse Microfaser 60-80.
- Virketid ca. 1 time.
- Jevn ut med den roterende enkeltskive-maskinen og underlagt LOBASAND SpecialPad beige.

BRUK PÅ SEMENTÆRE UJEVNINGSMASSER WAKOL Z 610, WAKOL Z 615 OG WAKOL Z 625:

Klargjøring:

- Påfør utjevningssmasse WAKOL Z 610, WAKOL Z 615 eller WAKOL Z 625 for direkte bruk iht. opplysninger fra produsenten av WAKOL, ta hensyn til teknisk informasjon.
- Ikke slip sparkelmassen, fjern ev. innsatser delvis med en skarp klinge.

Oppbygning av oljebehandlet/vokset overflate:

- Påfør et tynt lag av LOBA 2K ImpactOil med LOBA-oljevalsen mikrofaser 60-80, forbruk ca. 80 g/m²
- Jevn ut med én gang ved hjelp av en enkeltskivemaskin og en beige LOBASAND SpecialPad under.
- Tørring over natten.
- Påfør LOBA Akzent 100 voks i avsnitt med LOBA flatespatelen nøye og tynt (ca. 20 g/m²).
- Jevn ut omgående med en roterende enkeltskive-maskin og en beige LOBA SpecialPad under.

For mer informasjon, se "Anbefaling for oppbygning av utjevningssmasse som nyttebelegg | oljebehandlet/vokset".

VIKTIGE HENVISNINGER

Ikke tillatt for sprøyting.
Overflødig material må tas helt bort ved utjevning. På enkelte tropiske tresorter er forsinket tørking mulig.
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 tørking.
Spatelpåføring er bare mulig ved fugetette tregulv. Olje i fugene tørker ikke helt selv over et langt tidsrom.

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, høykantlammellparkett 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.

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 kunderådgivning. 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.