

2K ImpactOil Color

Diverse farger



HIGH SOLID-OLJE COLOR



Loba GmbH & Co. KG
Emissionsgeprüftes Bauprodukt
nach TRGS-Graufbalken
Z-15730-13



Naturlig gulvolje for høye krav

Plantebasert, farget 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
- Alle varianter kan blandes med hverandre
- Sikker og enkel behandling
- Sertifisert sklihemming iht. DIN EN 16165:2021-12 for arbeidsområder
- Egnet for barneleker iht. EN 71-3

Bruksområde:

Til farging av parkett og tregulv. Egnet for impregnerende førstegangsbehandling av tregulv. Også egnet for rom med høy fuktighet, som f.eks. badetrom, 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.



Tekniske data

ART.NR.			
10610	750 kg	4	400

Alle farger leveres i 100 ml mønsterbokser.
10610-90 / mønstersett / 17 x 100 ml +5 x 100 ml PreTone

Innholdsdeklarasjon	modifiserte planteoljer, pigmenter, sikkativer, koboltfrie sikkativer, vann
Lagring og transport	Lagerstabil i 36 måneder. Ingen faregods iht. ADR. Ikke frostsensitiv.
GISCODE	Ö10/DD+

Tekniske data

Basisfarger							
	900005 Sort	900126 Hvit	900148 Grå				
Trefarger							
	800099 Mahogni	800127 Nøtetre	800132 Røkt eik	800145 Kambala	800149 Sucupira	800150 Wenge	800200 Antique Oak
Trendfarger							
	700133 Papyrus	900127 Chalk	900143 Oyster	900144 Clay	900145 Sand	900146 Pearl	900147 Silver

Ingen fargegaranti

Bearbeidelsehenvisninger

- Rør i massen, rør herdemiddelet godt i forholdet 10:1 (kan også blandes inn maskinelt med en LOBA fargeblender). 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.
- Ved andre påføringsmetoder kan parametere som f.eks. tørketider og forbruk, avvike.
- Ikke legg materialet på gulvet, bruk LOBATools seisbøtte.
- Rist materialet godt.
- Treets egne fargetone, struktur og porøsitet, samt slipebildets finhet har svært sterk innvirkning på fargetonen som skal oppnås. Vi anbefaler på det sterkeste at du oppretter et fargetonemønster på originaltreet med byggeplasztilpasset slipeteknikk for egen kontroll og ev. godkjenning av byggherren.
- LOBAs "SlipEANvisning for kolorering av parkettgulv" skal følges.
- Før bruk av Color-variantene anbefaler vi testpåføringer for å vurdere hvilken fargetone som vil oppnås og den optiske totaleffekten. Fargetonene kan blandes med hverandre. For lysere eller redusert dekkevne kan du blande inn den gjennomsiktige varianten. For et jevnt fargebilde trengs det en pigmentmetning, fortykning må derfor bare skje med maksimalt tre deler fargeløs til én del farget.
- Hvis det trengs mer enn én beholder for store flater, må den totale mengden blandes i et arbeidskar før arbeidet

påbegynnes.

- På flater med vann er det ikke mulig å sette overflaten tilbake til opprinnelig tilstand i ettertid på grunn av at pigmentene har trengt dypt inn i treet.
- 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

For å gjøre fargetonen lysere eller redusere dekkevnen blander du med den transparente varianten. Maks. 3 deler gjennomsiktig til én del farget.

PÅFØRINGSVERKTØY / MATERIALFORBRUK

LOBA flatespatel / per søknad 30 g/m² (33 m²/kg) avhengig av underlagets sugeevne. Jevn ut med LOBASAND SpecialPad beige.

TØRKETID

- Kan gås på etter 12 timer.
- Kan brukes etter 48 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.

VALGFRI FORBEHANDLING FOR Å OPPNÅ SPESIALEFFEKTER

Pigmentbeiser:

- PreTone

Bearbeidelsehenvisninger

SPATELPÅFØRING:

- Påfør olje med LOBA flatespatel.
- La det virke.
- Ca. 20 minutter etter at oljepåføringen starter, må du jevne ut med den roterende enkeltskive-maskinen med underlagt
- LOBASAND SpecialPad beige.
- Påfør et andre lag olje med spatel.
- La det virke.
- Ca. 20 minutter etter at oljepåføringen starter, må du jevne ut med den roterende enkeltskive-maskinen med underlagt
- LOBASAND SpecialPad beige.

BRUK PÅ GULV MED FUGER OG PLANKEGULV MED SKÅRKANTER - PADPÅFØRING:

Påfør HP 2K ImpactOilColor direkte på en LOBASAND SpecialPad beige. Masser inn oljen ved hjelp av en roterende enkeltskive-maskin. Jevn ut med en ny (tørr) LOBASAND SpecialPad beige. Tørking over natten. Påfør 2K ImpactOilColor direkte på en LOBASAND SpecialPad beige. Masser inn oljen ved hjelp av en roterende enkeltskive-maskin. Jevn ut med en ny (tørr) LOBASAND SpecialPad beige. Mer informasjon om denne teknikken finner du i vår "Tekniske tips og triks" på www.loba.de.

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 kundefrådgivning. 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.