



Markant halvmat

HÅRDVOKSOLIE



Ensartet glansgrad og fyldigt udseende

Natur-hårdvoksolie. Lagdannende olier af høj kvalitet fremhæver træets naturlighed og opnår samtidig en høj grad af resistens over for snavs og vand.

- Danner film, slidstærk
- Jævnt, fyldigt overfladeudseende
- Vand- og smudsafvisende
- Sikker og enkel forarbejdning
- Fremhæver træets naturlige skønhed
- Certificeret skridsikre overflader iht. DIN EN 16165:2021-12 for arbejdsområder
- Egnede til børns legetøj iht. EN 71-3

Anvendelsesområde:

Egnet til parket-, træ- og korkgulve. Skridsikker iht. DIN EN 16165:2021-12, vurderingsgruppe R10. Egnede til næsten alle europæiske og eksotiske træsorter. Følg LOBAS træsortsliste, som du finder på www.loba.de. I tvivlstilfælde skal man henvende sig til fabrikken.

Tekniske data

VARENØR.			
	750 ml	6	480
10508	2,5l	4	120
	10l	-	42

Fast element	47,4 ±2%
Indholdsdeklaration	alifatiske kulbrinter, Koboltfrie tørstoffer, vegetabiliske vokser, sikkativer
Opbevaring og transport	Lagerstabil i 36 måneder Ikke farligt gods iht. ADR. Ikke frostfølsom
GIS-KODE	Ö60
2004/42/EF	EU grænseværdi for produktet kat. A/i: 500 g/l (2010) Produkt indeholder maks. 461 g/l VOC.

Henvisninger til brug

- Overfladen skal være slebet korrekt. Gulvet skal være tørt og fri for eventuelle gamle belægninger, olie, fedt, voks, silikone, slibestøv og andet smuds.
- De optimale behandlingsbetingelser ligger ved en rumtemperatur på +15°C til + 25°C, gulvtemperatur +15°C til +22°C, rel. luftfugtighed 40% - 65%, materialetemperatur +18°C - + 25°C, maks. træfugtighed 12%, rigelig udluftning af arbejdsrum.
- For at forebygge parketskader skal man under behandlingen sigte efter det klima i rummet, der må forventes at være gennemsnitligt for året.
- Påfør ikke materialet på gulvet, anvend LOBA forseglingsspand.
- Ryst materialet godt.
- Overhold generelle og i givet fald produktspecifikke arbejdsbeskyttelsesbestemmelser. Nærmere anvisninger, i forhold til GISCODE, i driftsvejledningerne, som du finder på www.wingis-online.de.
- Dette produkt er en del af "Connected Systems" fra LOBA og Wakol. Ved godkendte kombinationer med Wakol Parketklæbemidler bedes du se "Connected Systems Matrix": www.loba.de/connected-systems

FORTYNDER

Lakken er færdig til at forarbejde og må ikke fortyndes!

PÅFØRINGS VÆRKTØJER / MATERIALEFORBRUG

Spartelpåføring: LOBA fladespartel / ca. 20 ml/m² (50 m²/l)
 rulle- og strygepåføring: LOBA olierulle mikrofiber 60-80 eller LOBA olieborste / ca. 60-100 ml/m² (12 m²/l)

TØRRINGSTID

- Kan tidligst lakeres over efter 12 timer.
- Men inden for 24 timer.
- Kan gås på efter 12 timer.
- Kan tages i brug efter 24 timer.
- Fuldt belastbar og afdækning efter 10 dage.
- En tidligere afdækning er mulig med LOBA Cover 400, se detaljer i Teknisk information om produktet.

SPARTEL- OG RULLEPÅFØRING:

- Påfør Markant sektionsvis og omhyggeligt med en LOBA fladespartel.
- Egaliser straks med en enkeltskivemaskine og LOBASAND SpecialPad beige.
- Tørring natten over, maks. 24 timer.
- Rul Markant på i et tyndt og ensartet lag med LOBA olierulle mikrofiber 60-80.

RULLEPÅFØRING:

- Påfør Markant i et tyndt og ensartet lag med LOBA olierulle mikrofiber 60-80/LOBA olieborste.
- Tørring natten over, maks. 24 timer.
- Efter behov (uensartet udseende eller mat-blanke steder) foretages mellemslibning og støvfjernelse.
- Rul Markant på i et tyndt og ensartet lag med LOBA olierulle mikrofiber 60-80/LOBA olieborste.

FORBEREDELSE AF KORKBELÆGNINGER

Limen skal være fuldstændigt hærdet (følg limproducentens anvisninger), overfladen skal være tør og fri for smuds og evt. limrester.

Homogene korkbelægninger slibes i givet fald fint, korkstøv fjernes omhyggeligt (støvsugning)

BEHANDLING AF HOMOGENE/MASSIVE KORKGULVE:

Påfør Markant i et tyndt lag. Tørring natten over. Påfør Markant i et tyndt lag. Tørringen kan, afhængig af de rumklimatiske forhold, vare op til 3 dage, før der nås en klæbefri tilstand.

BEHANDLING AF FINEREDE KORKGULVE

Påfør Markant i et tyndt lag. Tørring i mindst 48 timer. Foretag en vask med LOBA NatureWax eller LOBA ParkettWax.

VIGTIGE ANVISNINGER

Overskydende materiale skal fjernes fuldstændigt ved egaliseringen. På enkelte eksotiske træsorter er det muligt at forsinke tørringen.

Påføring med spartel er kun mulig ved fugetætte trægulve. Olie der er kommet ned i fugerne tørrer over en lang periode ikke helt.

Opbevar våde klude, pads og andre arbejdsmidler i lukkede beholdere. Olie sammen med slibestøv, stofklude el. lign. gøres fugtige med vand eller opbevares i en spand, der kan lukkes til eller bortskaffes brandsikkert - ellers er der fare for selvænding. Ventilér arbejdsområderne omhyggeligt under forarbejdningen og tørringen.

Generelle henvisninger

Rengøring af arbejdsredskaberne: Arbejdsredskaber rengøres med opløsningsmidler, som f.eks. penselrens.

Tørretid: De angivne tørretider gælder ved +20 °C og en relativ luftfugtighed på 50 % og omhyggelig udluftning af arbejdslokalerne, fri for træk. Lavere temperaturer, højere relativ luftfugtighed og dårlig udluftning fører til forlængelse af tørretiden. Der må ikke foretages fugtig rengøring og ikke lægges tæpper på, før den endelige hærdning er opnået. Anvend LOBA Cover 400 til afdækning af overfladen, indtil hærdningen er afsluttet. Du finder produktspecifikke oplysninger i de pågældende Tekniske informationer.

Kantlimning: Ikke forskydningsstærkt limet parket, plankegulve, træbelægninger, højkantslamelparket og parket på gulvvarme samt træsorter med en kort fugtskiftetid (f.eks. bøg) arbejder meget ved udsving i rumklimaet (luftfugtighed, temperatur). Ved anvendelse af olier kan der dannes overrivningsfuger.

Vekselvirkninger: Materialer der indeholder blødgørere, som f.eks. tæppeunderlag, stolehjul, elastiske parket- og montageklæbestoffer kan medføre blødgøringer og misfarvninger. Aflejring i fuger kan være årsag til haptiske og optiske forringelser. Påvirkninger med hårfarvemidler, gummidæk på biler, motorcykler, cykler og lignende kan føre til vedvarende, irreversible misfarvninger af overfladen.

Sikkerhedsanvisninger: Ved forarbejdning og tørring af stærkt opløsningsmiddelholdige produkter dannes der brændbare opløsningsmiddeldampe. Derfor er flammer, åben ild, svejsning, rygning osv. i fareområdet forbudt. Arbejds- og lagerrum skal udluftes omhyggeligt. Elektriske apparater i arbejds- og nabolokaler skal slukkes rettidigt, så de er afkølet, når arbejdet påbegyndes. Undgå enhver form for gnistdannelse, også på elektriske anlæg. Hold materialebeholdere tæt lukkede. Opløsningsmiddelfølsomme byggematerialer, planter eller dyr (akvarier) skal fjernes fra opløsningsmiddeldampenes påvirkningsområde.

Connected Systems: Produkter, der er godkendt if. Connected Systems, er optimeret på en sådan måde, at der ved korrekt behandling ikke sker mørkfarvning på grund af kemisk vekselvirkning mellem lak og klæbemiddel.

Informationerne i dette dokument og alle øvrige henvisninger og anbefalinger, som vi giver i forbindelse med rådgivning af forarbejderen, er resultatet af hidtidige erfaringer og er baseret på standardbetingelser. På grund af de mange anvendelsesmuligheder og forarbejdningsbetingelser, fritager vi ikke brugeren for at foretage egne forsøg eller indhente teknisk rådgivning ved en henvendelse til LOBA-anvendelsesteknik. Anbefalinger fra belægningsproducenten og aktuelle standarder skal følges. Vores hæftelse og ansvar retter sig udelukkende efter vores almindelige forretningsbetingelser, og udvides hverken af denne information eller af vores rådgivning. Ved fremkomsten af en ny, teknisk information mister den gamle sin gyldighed.

Ord og symboler med © står for varemærker, der er registrerede og beskyttede, i det mindste i Tyskland.