

EasyPrime



GRUNDING



Den sikre grunding

Polyurethan rulle- og spartelgrunder til parket på vandbasis. Denne universalgrunder udmærker sig ved den hurtige tørring. Den giver maksimal sikkerhed med en forarbejdning uden kanter, også ved kritiske træsorter.

- Anvendes hvert år over hele verden på millionvis af m².
- Universelt talent, der giver maksimal forarbejdningssikkerhed
- Prima kvalitet til en fair pris
- Reducerer kantlimning
- Kan anvendes på næsten alle europæiske og eksotiske træsorter og i sports- og multihaller.

Anvendelsesområde:

Egnet 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. Den kantlimende virkning af vandlakker reduceres. Ved korrekt lagte og forskydningsstærkt, eller fast-elastisk limede parket- og trægulve optræder der ingen bloklimninger.



Tekniske data

VARENØR.			
11036	1l	5l	12l
		4	128
		-	60

Fast element	29 ±2%
Viskositet DIN 4	15 ±2s
Opbevaring og transport	Lagerstabil i 15 måneder Ikke farligt gods iht. ADR. Opbevares ved +5 til +25°C. Ingen fare for transportbetingede frostskaeder.
GIS-KODE	W3+
2004/42/EF	EU grænseværdi for produktet kat. A/i: 140 g/l (2010) Produkt indeholder maks. 63 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% - 75%, 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.
- For at reducere faren for overdrevet opkvældningstryk anbefales det, at der maks. rulles 2 lag på om dagen.
- Påfør ikke materialet på gulvet, anvend LOBA forseglingsspand.
- Omrør 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.

FORTYNDER

Lakken er færdig til at forarbejde og må ikke fortyndes!

PÅFØRINGS VÆRKTØJER / MATERIALEFORBRUG

LOBA lakrulle universal 100 / 100-120 ml/m² = 8-10 m²/l)

LOBA mikrofiber 100 -120 / 80-100 ml/m² = 10-12 m²/l)

Anvendelse af mikrofiberrullen fører som følge af den reducerede påføringsmængde til en mindre trækvældning.

LOBA fladespartel / 1. Påføring ca. 40 ml/m² (25 m²/l), 2. Påføring ca. 20 ml/m² (50 m²/l)

MELLEMSLIBNING

Grundning må ikke mellemslibes.

Ved tilstrækkeligt stor lagtykkelse (rullepåføring, dårligt sugende underlag) kan fladen køres over med en enkeltskivemaskine og LOBASAND slibevlies.

Fjern omhyggeligt støv, inden der lakeres over.

TØRRINGSTID

- Kan tidligst lakeres over ved rullepåføringer efter ca. 60 min. Ved spartelpåføring efter 30 min., dog inden for 24 timer.
- I tilfælde af tørreinhitorer skal du afvente fuldstændig tørring.

LAKKER DER ER EGNEDE TIL OVERLAKERING:

Normal belastning:

- Life.

Op til kraftig belastning:

- Viva.
- EasyFinish.

Op til særdeles kraftig belastning:

- 2K Fusion.
- 2K Duo.
- 2K Supra A.T..
- 2K UltraSport.
- 2K InvisibleProtect.
- Rush.

ANVENDELSE TIL PARKET OG TRÆGULVE:

- Forbered underlaget korrekt.
- Rul grunder på i en mættet påføring.
- Tørring.
- Rul LOBA vandbaseret lak på.

ALTERNATIV PÅFØRING MED SPARTEL:

Må ikke anvendes på frugt-, farve-, nåletræstyper, tropiske træsorter, termisk eller kemisk behandlede træsorter, belastede, gamle gulve, gulve med fuger og sportsparketgulve

- Underlaget skal forberedes korrekt.
- Spartl med EasyPrime
- Tørring
- Spartl med EasyPrime (husk på kryds).
- Tørring
- Rul LOBA vandbaseret lak på.

Generelle henvisninger

Rengøring af arbejdsredskaberne: Arbejdsredskaber rengøres straks med vand.

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.

Mellemslibning: Hvis der skal påføres flere lag lak, kan der lakeres over inden for 24 timer uden - og derefter kun med mellemslibning, for at opnå en tilstrækkelig mellemlagshæftning. Med en mellemslibning før sidste påføring opnås der en ensartet overflade. Efter hver mellemslibning skal støvet omhyggeligt fjernes.

Anvendelse af grunder eller ren lakopbygning: Grundlæggende kan alle lakker anvendes uden grunding. Anvendelse af grunder øger forarbejdningssikkerheden og sikrer en kant- og stribefri overflade, næsten uafhængigt af træsorten. Du finder flere oplysninger i LOBA træsortslisten i det aktuelle produktkatalog.

Kantlimning: Vandbaserede laksystemer har som regel tendens til kantlimning. For i vidt omfang at udelukke dannelse af uregelmæssigt placerede fuger med ledsagende bloklimning kan der tages forskellige foranstaltninger i brug: Forskydningsstærk eller fastelastisk limning af parketelementerne, omhyggelig kitning af fugerne, anvendelse af egnede grundere, som f.eks. LOBA EasyPrime, forbehandling af notvangerne på massive træplanker med lakkompatibel voks før lægningen. Iværksætte forholdsregler, der holder rumklimaet, især den relative luftfugtighed, konstant. (omhyggelig kunderådgivning anbefales). Særligt udsatte er gamle gulve med allerede labile klæbestoffer, elastisk limede eller sømmede parketgulve, plankegulve, træbelægninger, højkantlameller såvel som parallelt lagte parketgulve, parket på gulvvarme, træsorter med kort fugtændringstid, som f.eks. bøg og ahorn.

Vekselvirkninger: Materialer der indeholder blødgørere, som f.eks. tæppeunderlag, stolehjul, elastiske parket- og montageklæbestoffer kan medføre blødgøringer og misfarvninger. Aflejringer 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.

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 forarbejdningbetingelser, 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.