



Sikker overlakering af færdigparket

2K hæftegrunder på vandbasis. Til efterlakering af færdigparket uden mellemslibning. Løsningen til renovering af strukturerede eller svømmende overflader. Ved almindelig renovering i form af afslibning er det ikke muligt at bevare overfladestrukturen, f.eks. affasede eller børstede planker. Desuden bevares slidlaget.

- Anbefales af førende producenter af færdigparket
- Lavt forbrug, meget drøj
- Muliggør støvfri renovering
- Det oprindelige udseende bevares ved renovering
- Tids- og omkostningsbesparelse

Anvendelsesområde:

Egnet til industrilakeret færdigparket. Giver mulighed for en støvfri efterlakering og opnåelse af nye overfladeegenskaber, som: Kantbeskyttelse, ændringer af glansgrad, glatslibning af sportsgulve iht. DIN 18032, skridsikker iht. DIN EN 16165:2021-12 eller beskyttelse mod gulning på lyse gulve efter brug af UV-Protect.

Tekniske data

Varenr.

11520



750g



4



384

Opbevaring og transport

Lagerstabil i 12 måneder. Ikke farligt gods iht. ADR. Opbevaring og transport ved +5 til +25 °C. Beskyttes mod frost.

GIS-KODE

W3/DD+

2004/42/EF

EU grænseværdi for produktet kat. A/j: 140 g/l (2010)
Produkt indeholder maks. 120 g/l VOC (blanding med hærder).

Henvisninger til brug

- Ryst massen, tilsæt hærderen i forholdet 2: 1 og bland komponenterne ved at ryste dem. Hvis der skal blandes delmængder, skal disse afvejes. Kan bruges i 2 timer efter blandingen.
- 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.

Fortynder

Lakken er færdig til at forarbejde og må ikke fortyndes!



Henvisninger til brug

Påførings værktøjer / Materialeforbrug

LOBA TrimPad Applicator eller LOBA fladespartel /ca. 10 g/m² (100 m²/kg eller ca. 70 m²/tønne).

Tørringstid

- Kan tidligst lakeres over efter 2 timer.
- Men inden for 24 timer.

Opbygningsanbefaling til fabriksbehandlede UV-lakerede parketoverflader:

Udfør renovering,

- grundrengøring med enkeltskivemaskine, LOBASAND SpecialPad grøn og LOBA CareRemove 1:4.
- Sug vaskevandet op, og neutraliser med rent vand, eller brug en gulvvaskemaskine.
- Lad gulvet tørre tilstrækkeligt.

Nye belægnings,

- spørg LOBA-anvendelsesteknik, om de er egnet til overlakering. Lav evt. et testareal, og udfør vedhæftningstest.

Applikation 2K Contact:

- Påfør omhyggeligt 2K Contact i et lag.
- Laker efter klæbefri tørring (ca. 2 timer) med 2K Supra ^{A.T.} eller 2K Duo (ikke blank).

Generelle henvisninger



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 sribefri 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.

