

2K ImpactOil Color

Olika kulörer



HIGH SOLID OLJA COLOR



Naturlig golvolja för högsta krav

Pigmenterad 2K High Solid-olja för parkett- och trägol. Framhäver träets naturliga struktur med utmärkt skydd. Lämpligt för offentliga och privata utrymmen med mycket hög belastning, och kan även användas i fuktiga utrymmen. Tack vare den goda inträngningsförmågan skyddas träet, porerna förblir öppna och träet kan andas. Tack vare LOBA 2K-tekniken minskar behovet av underhåll och samtidigt uppnås en bättre beständighet mot vatten och kemikalier.

- Även lämpligt för utrymmen som är exponerade för en ökad fuktighet
- Tidssparande 1-dagssystem
- Liten åtgång, mycket dryg
- 100 % torrhalt – utan lösningsmedel
- Alla kulörer kan blandas med varandra
- Säker och enkel applicering
- Certifierad halksäkerhet DIN EN 16165:2021-12 för arbetsområden
- Lämpligt för leksaker enligt EN 71-3

Användningsområde:

För infärgning av parkett- och trägol. Lämpligt för impregnerande grundoljning av parkett- och trägol. Även lämpligt för utrymmen med hög fuktighet, till exempel badrum och spa-områden. Halkskydd enligt DIN EN 16165:2021-12 bedömningsgrupp R10. Lämplig för leksaker, uppfyller kraven enligt DIN EN 71-3 – "Migrering av vissa grundämnen". Lämpligt för praktiskt taget alla europeiska och exotiska träslag. Beakta LOBAs lista över träslag som finns på www.loba.de. Kontakta LOBA om tveksamhet råder.

Tekniska data

ART.NR			
10610	750 g	4	400

Alla kulörer kan erhållas i provburkar på 100 ml.
10610-90 / provsats / 17 x 100 ml + 5 x 100 ml PreTonet

Innehållsdeklaration	modifierade växtoljor, pigment, sikkativ, koboltfria torrsustanser, Vatten
Förvaring och transport	36 månaders hållbarhet. Inget farligt gods enligt ADR. Ej frostkänslig.
GISCODE	Ö10/DD+

Tekniska data



Ingen kulörgaranti

Användningsanvisningar

- Rör om massan, tillsätt härdaren i förhållande 10:1 och blanda noga (kan även ske maskinellt med en LOBA färgblandare). Om delmängder ska blandas måste de vägas. Efter blandning kan transparent olja bearbetas under 2 timmar och färgad olja under 1 timme.
- Ytan ska vara fackmannamässigt slipad. Golvet måste vara torrt och fritt från eventuella gamla skikt, olja, fett, vax, silikon, slipdamm och andra föroreningar.
- Vid optimala bearbetningsförhållanden råder en rumstemperatur från +15°C till +25°C, golvtemperatur +15°C till +22°C, rel. luftfuktighet 40 % - 65 % och materialtemperatur +18°C - +25°C, max träfuktighet 12 %. Håll arbetsutrymmet tillräckligt ventilerat.
- För att undvika skador på parketten måste du eftersträva det förväntade rumsklimat som normalt råder i genomsnitt.
- Med andra appliceringsmetoder kan torktiden och materialförbrukning variera.
- Håll över produkten till ett LOBA lackspann före applicering.
- Skaka produkten ordentligt.
- Träets egen färgton, dess struktur och porighet samt även slipningen finhet har mycket stor effekt på den infärgningen färgtonen. Vi rekommenderar att man gör ett kulörprov på det befintliga golvet med rätt sliptechnik, dels för egen kontroll men även för byggherrens godkännande.
- Beakta LOBA:s slipanvisning för infärgning av parkettgolv.
- Kulörerna kan blandas med varandra. För att nå en ljusare ton eller mindre infärgning kan den transparenta varianten blandas i. För en jämn färgbild krävs en pigmentmättnad och därför får spädning bara ske med maximalt tre delar transparent per en del pigmenterad olja.
- Om mer än en förpackning krävs för stora ytor ska hela mängden blandas i ett arbetskärl före applicering.
- Hos vattnade ytor är det inte möjligt att senare återställa ytan till originalutseendet på grund av pigmentens djupa inträngning

i träet.

- Beakta allmänna och produktspecifika arbetskyddsbestämmelser. Mer information om GISCODES finns i anvisningarna som kan hämtas på www.wingis-online.de.
- Denna produkt är en beståndsdel av "Connected Systems" från LOBA och Wakol. Du hittar de godkända kombinationerna med Wakol parkettlim i "Connected Systems Matrix": www.loba.de/connected-systems

FÖRTUNNINGSMEDEL

Blanda med den transparenta varianten för att uppnå en ljusare färgton och minska täckningsgraden. Maximalt tre delar transparent till en del färg.

APPLICERINGSUTRUSTNING / MATERIALFÖRBRUKNING

LOBA appliceringsspackel / per ansökan ca 30 g/m² (33 m²/kg) beroende på underlagets sugförmåga. Utjämnning med LOBASAND SpecialPad beige.

TORKTID

- Kan beträdas efter 12 timmar.
- Kan användas efter 48 timmar.
- Full belastning och fullt skydd efter 10 dagar.
- Om extra skydd önskas användch med LOBA Cover 400. Se den tekniska informationen till produkten.

MÖJLIG FÖRBEHANDLING FÖR ATT UPPNÅ SPECIALEFFEKTER

Pigmentbets:

- PreTone

Användningsanvisningar

SPACKELAPPLICERING:

- Applicera oljan med en LOBA appliceringsspackel.
- Låt härda i ca 20 min.
- Fördelningspolera med singelskurmaskin och LOBASAND SpecialPad beige.
- Applicera den andra strykningen olja.
- Låt härda i ca 20 min.
- Fördelningspolera med singelskurmaskin och LOBASAND SpecialPad beige.

ANVÄNDNING PÅ GOLV MED FOGAR OCH FASADE TRÄGOLV – PAD-APPLICERING:

Applicera 2K ImpactOilColor direkt på en LOBASAND SpecialPad beige. Polera in oljan med hjälp av en singelskurmaskin. Slutpolera med en ny LOBASAND SpecialPad beige. Låt torka över natt. Applicera 2K ImpactOilColor direkt på en LOBASAND SpecialPad beige. Polera in oljan med hjälp av en singelskurmaskin. Utjämnings med en ny LOBASAND SpecialPad beige. Mer information om den här appliceringstekniken finns bland våra tekniska tips och råd på www.loba.de.

VIKTIG INFORMATION

Produkten är inte tillåten för sprutmålning. Överflödiga olja måste fördelas och avlägsnas helt. Hos vissa exotiska träslag kan torkningen fördröjas. Förvara blötlagda trasor, pads och annat arbetsmaterial i slutna behållare, fukta olja i kombination med slipdamm, tygtrasor o.dyl. med vatten eller förvara i en låsbar hink eller sluthanteras på ett brandsäkert sätt – annars finns det risk för självantändning. Lufta arbetsområdena noggrant under bearbetningen och torkningen. Spackelapplicering är endast möjligt för golv utan springor. Olja som kommit ner i springorna torkar inte fullständigt på lång tid.

Allmänna anvisningar

Rengöring av arbetsredskap: Rengör arbetsredskapen med lösningsmedel, t.ex. penselrengöring.

Torktid: De angivna torktiderna gäller vid +20 °C och 50 % relativ luftfuktighet samt ordentligt ventilerade arbetsutrymmen som är fria från luftdrag. Lägre temperaturer, högre relativ luftfuktighet och dålig ventilation leder till längre torktider. Rengör inte med vatten och lägg inte på några mattor innan fullständig härdning är uppnådd. Använd LOBA Cover 400 för att täcka ytan innan fullständig härdning är uppnådd. Produktspecifika uppgifter finns i respektive produkts tekniska information.

Sidlimning Parkett som inte är skjuvhållfast limmad, brädgolv, kubbgolv, industriparkett, parkett med golvvärme samt träslag som snabbt anpassar sig till ändrad luftfuktighet (t.ex. bok) påverkas kraftigt av variationer i rumsklimatet (luftfuktighet, temperatur). Vid användning av oljor kan fogsprickor uppstå.

Växelverkan: Material som innehåller mjukgörare såsom t.ex. mattunderlägg, möbelfötter, stolshjul samt elastiska parkett- och monteringslim kan leda till uppmjukning och missfärgning. Avlagringar i fogar kan vara orsak till visuella försämringar. Påverkan av hårfärgningsmedel, bilgummidäck, motorcykeldäck, cykeldäck och liknande kan leda till varaktiga, bestående missfärgningar på ytbehandlingen.

Connected Systems: produkter som testats av Connected Systems, är optimerade på så sätt att det inte uppkommer några mörka färgningar som orsakas av kemisk växelverkan mellan ytbehandlingen och limmet, om produkten används korrekt.

Informationen i det här dokumentet samt alla ytterligare anvisningar och rekommendationer som vår rådgivning till användaren är resultatet av hittillsvarande erfarenheter och gäller standardförutsättningar. På grund av det stora antalet användningsmöjligheter och bearbetningsförutsättningar åligger det även användaren att genomföra egna försök eller inhämta teknisk rådgivning från LOBA:s kundtjänst. Beakta rekommendationer från golv tillverkaren samt aktuella standarder. Vårt ansvar rättar sig uteslutande efter våra allmänna villkor och utökas varken av den här information eller av vår rådgivning. Vid publicering av ny teknisk information förlorar den gamla sin giltighet.

Ord och symboler som är markerade med ® innebär att de är varumärkesskyddade åtminstone i Tyskland.