



De aanzetvrije grondlak

Polyurethaan rol- en spatelgrondlak voor parket op waterbasis. De universeel inzetbare grondlak heeft een zeer snelle droging. Deze grondlak biedt een maximale zekerheid door een aanzetvrije verwerking ook bij kritische houtsoorten.

- Wereldwijd ieder jaar op miljoenen m² toegepast
- Universeel talent met maximale zekerheid bij de verwerking
- Premiumkwaliteit tegen een redelijke prijs
- Optimaliseert de hechting tussen hout en lak
- Reduceert de kantenverlijming
- Geschikt voor praktisch alle Europese en tropische houtsoorten, alsmede voor sporthallen en multifunctionele ruimtes.

Toepassingsgebied:

Geschikt voor vrijwel alle Europese en exotische houtsoorten. LOBA houtsoortenlijst in acht nemen. In geval van twijfel is ruggespraak noodzakelijk. De kantenverlijmende werking van waterlakken wordt gereduceerd. Bij professioneel geïnstalleerd, steevast, tot vastelastisch verlijmd parket en houten vloeren treden geen blokverlijmingen op.



Productgegevens

Artikelnr.

11036



1 l



5 l

10 l



480

128

60

Opslag en transport

12 maanden houdbaar. Geen gevaarlijke stof volgens ADR. Opslag en transport bij +5 tot +25°C. Tegen vorst beschermen.

GISCODE

W3+

2004/42/CE

EU Grenswaarde voor het product (cat. A/i): 140 g/l (2010). Dit product bevat maximaal 75 g/l VOC.



Gebruiksaanwijzing

- Het oppervlak moet professioneel geschuurd zijn, houtvochtigheid max. 12%.
- De vloer moet droog en vrij van eventuele oude lagen, olie, vet, siliconen, schuurstof en andere vervuilingen zijn. Kamertemperatuur +15°C tot +25°C, relatieve luchtvochtigheid 40% tot 75%, materiaaltemperatuur +18°C tot +25°C. Werkrimte voldoende ventileren.
- Materiaal niet op de vloer gieten, LOBATOOL lakemmer gebruiken.
- Materiaal goed roeren.
- Algemene en productspecifieke werkbeschermingen in acht houden. Nadere aanwijzingen bevinden zich in de GISCODE gebaseerde gebruiksaanwijzingen, die op www.wingis-online.de verkrijgbaar zijn.

Verdunner

Het product is klaar voor gebruik ingesteld en mag niet verdund worden!

Gereedschap/Materiaalverbruik

LOBATOOL Lakroller Universeel 100 / 100-120 ml/m² (8-10 m²/l).

LOBATOOL Lakroller Microvezel 100-120 / 80-100 ml/m² (10-12 m²/l).

Het gebruik van de Microvezel roller leidt door het lagere verbruik tot een mindere opzwellung van het hout. LOBATOOL Spatel / 1. laag ca. 40 ml/m² (25m²/l), 2. laag ca. 20 ml/m² (50m²/l)

Tussenschuren

Grondlak niet tussenschuren. Bij voldoende laagdikte (aangebracht met de roller, licht zuigende ondergronden) kan het oppervlak met een éénschijfsmachine in combinatie met LOBATOOL schuurvlies tussengeschuurd worden. Voor het overlakken zorgvuldig stofvrij maken.

Droogtijd

- Op zijn vroegst overlakbaar na ca. 60 min. bij het spatelen na 30 min. echter binnen 24 uur.
- Bij droogstoringen de volledige droging afwachten.

Lakken geschikt voor het overlakken:

Normale belasting:

- WS Life.

Tot zware belasting:

- WS Viva.
- Hybrid A.T..
- WS EasyFinish.

Tot bijzonder zware belasting:

- WS 2K Duo.
- 2K Supra A.T..
- WS Rush A.T..



Gebruiksaanwijzing

Gebruik op parket en houten vloeren:

- De ondergrond professioneel voorbereiden.
- Grondlak in één dikke laag rollen.
- Droging.
- LOBADUR® waterlak rollen.

Alternatieve werkwijze met de spatel:

Niet gebruiken op fruitbomen hout, gekleurd hout, naaldhout, tropische houtsoorten, thermisch of chemisch behandelde houtsoorten, gebruikte oude vloeren, vloeren met voegen en houten sportvloeren

- Ondergrond professioneel voorbereiden.
- WS EasyPrime spatelen.
- Droging.
- WS EasyPrime spatelen (kruislings aanbrengen).
- Droging.
- LOBADUR® waterlak rollen.



Algemene aanwijzingen

Reiniging van gereedschap: Gereedschap direct met water reinigen.

Droogtijd: De aangegeven droogtijden gelden bij +20°C en 55% tot 65% relatieve luchtvochtigheid, alsmede een zorgvuldige ventilatie van de werkruimte, tocht vermijden. Lage temperaturen, hogere rel. luchtvochtigheid en slechte ventilatie leiden tot droogvertragingen. Voor het bereiken van de eindhardheid niet vochtig reinigen en geen kleden plaatsen. Voor het afdekken van het oppervlak voor het bereiken van de eindhardheid LOBATOOL Cover 400 gebruiken. Productspecifieke aanwijzingen zijn te vinden in de betreffende technische informatie.

Tussenschuren: Indien er meerdere laklagen worden opgebracht, kan voor het bereiken van voldoende hechting tussen de laklagen binnen 24 uur zonder - daarna alleen met tussenschuren worden overgelakt. Met het tussenschuren voor de laatste laklaag wordt een gelijkmatiger oppervlak bereikt. Na het tussenschuren het stof zorgvuldig verwijderen.

Gebruik van een grondlak of volopbouw van de lak: Het toepassen van een grondlak verbetert de verwerkingseigenschappen en garandeert een aanzetvrije- en streeploze oppervlak, bijna onafhankelijk van de houtsoort. Verdere details staan in de LOBA houtsoortenlijst in de actuele productcatalogus.

Kantenverlijming: Watergebaseerde laksystemen vertonen bijna altijd een tendens tot kantenverlijming. Om het ontstaan van onregelmatig gesorteerde voegen met de daarbij horende blokverlijming vergaand uit te sluiten zijn verschillende maatregelen noodzakelijk: Stootvaste tot vast-elastische verlijming van de parketelementen, zorgvuldig kisten van de voegen, toepassen van een geschikte grondlak zoals bijvoorbeeld LOBADUR® WS EasyPrime, voorbehandeling van het mesgedeelte van massieve delen met was die geen hechtingsproblemen met de lak veroorzaakt voor de installatie. Het nemen van maatregelen, die het binnenklimaat, vooral de relatieve luchtvochtigheid, constant houden. (Zorgvuldige voorlichting aan consumenten wordt aanbevolen). Bijzonder gevoelig zijn gebruikte vloeren met beschadigde delen, instabiele lijmen, elastisch lijm, of genagelde parketvloeren, plankenvloeren, kopshout, hoogkantlamellen, alsmede parallel gelegde parketvloeren, parket op vloerverwarming, houtsoorten met een korte houtvochtigheid uitwisseltijd zoals bijvoorbeeld beuken, ahorn.

Wisselwerkingen: Weekmakerhoudende materialen zoals bijv. tapijtruggen, meubelbeschermers, bureaustoelwielletjes, elastische parket- en montagelijmen kunnen tot verwekingen en verkleuringen leiden. Afzettingen in de voegen kunnen de oorzaak voor haptische en optische afwijkingen zijn. Belasting met haarkleurmiddelen, rubberen banden van auto's, fiets- en motorbanden en dergelijke kunnen tot blijvende, onomkeerbare verkleuringen van het oppervlak leiden.

De Informatie in dit document en alle verdere aanwijzingen en aanbevelingen, die wij voor de advisering van de verwerker afgeven, zijn het resultaat van ervaringen tot nu toe en hebben betrekking op gestandariseerde omstandigheden. Op basis van de vrijwel onbegrensde toepassingsmogelijkheden en verwerkingsomstandigheden ontslaan wij de verwerker niet, eigen tests uit te voeren of technisch advies in te winnen door contact op te nemen met de technische afdeling van LOBA. Aanwijzingen van de producent van de vloerbedekking en de actuele normen dienen te worden opgevolgd. Onze aansprakelijkheid en verantwoordelijkheid heeft uitsluitend betrekking op onze algemene voorwaarden en wordt niet door deze informatie of door onze adviezen uitgebreid. Met het verschijnen van een nieuwe technische informatie verliezen alle voorgaande versies hun geldigheid.

