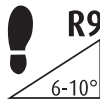




2K Rush

anti-slip R9

AFWERKING



Direct vol belastbaar

UV-uithardende 2K polyurethaanlak op waterbasis. Voor een bijzonder hoge belasting. Sluit wachttijden en omzetting bij uw klanten uit. Volle belastbaarheid en zeer lage emissies, zodat de vloer direct na de UV-uitharding in gebruik genomen kan worden

- Zet nieuwe kwaliteitstandaarden
- Gecertificeerde slipweerstand conform DIN EN 16165:2021-12 voor werkomgevingen
- Voor de hoogste belasting
- Lange levensduur
- Probleemloos, robuust oppervlak
- Geen wachttijd voor ingebruikname

Toepassingsgebied:

Geschikt voor voor parket en houten vloeren. Krijgt de slipweerstandsklasse R 9 conform DIN EN 16165:2021-12.

Productgegevens

Belasting



ARTIKELNR.



11612

5 kg

2

96

| | |
|---------------------|---|
| Glansgraad ca.° | 12 |
| Vaststofgehalte | 38 ±2% |
| Viscositeit DIN 4 | 20 ±2s |
| Opslag en transport | 6 maanden houdbaar. Opslag en transport bij +5 tot +25°C. Tegen vorst beschermen. Geen gevaarlijke stof volgens ADR. |
| GISCODE | W2/DD+ |
| 2004/42/CE | EU Grenswaarde voor het product (cat. A/j): 140 g/l (2010). Dit product bevat maximaal 25 g/l VOC(mengsel met harder). |

*De glansgraad wordt gemeten bij 60° op glas. Deze is afhankelijk van de laagdikte en de klimatologische omstandigheden (temp.rel. luchtvochtigheid) tijdens de droging. De waarde is slecht ter oriëntering.

Gebruiksaanwijzing

- A-component schudden, in de verhouding 10:1 de harder toevoegen en door te schudden inmengen. Indien er kleinere hoeveelheden gemengd moeten worden de LOBA Mengbeker gebruiken of afwegen. Na het mengen 1 uur verwerkbaar.
- Uitharding d.m.v. een mobiele UV-lamp met een vermogen van ca. 3000 Watt/ozonvrij. Voor de volledige uitharding is een stralingsintensiteit van tenminste 300mJ/cm² nodig, bijv. met de DecoRad® Floormate, bij een snelheid van 8m/min (displayindicatie 08.0).
- De lak is lichtgevoelig. Daarom de verpakking direct na gebruik sluiten.
- Voor het gebruik van mobiele UV-lampen moeten bijzondere beschermingsmaatregelen worden genomen. De werkruimte moet voor een ieder zichtbaar worden aangegeven of afgezet worden. Gevaar voor oogbeschadigingen door het UV-licht.
- Het gebruik van een speciale beschermbril is vanwege het gevaar van oogbeschadigen noodzakelijk.
- De huid dient volledig door kleding afgedekt te worden.
- Het oppervlak moet adequaat geschuurd zijn. De vloer moet droog en vrij van eventuele oude lagen, olie, vet, was, siliconen, schuurstof en overige verontreinigingen zijn.
- De optimale verwerkingsomstandigheden heersen bij een kamertemperatuur van +15°C tot + 25°C, een vloertemperatuur van +15°C tot +22°C, een relatieve luchtvochtigheid van 40% - 75%, een materiaaltemperatuur van +18°C - + 25°C, een maximaal vochtgehalte van het hout van 12%, werkruimten voldoende ventileren.
- Om parketschade te voorkomen moet bij de verwerking het voor het gebruik verwachte jaarlijks gemiddelde ruimteklimaat worden aangehouden.
- Om het risico op een overmatige zwellingsdruk te verkleinen, raden wij aan om max. 2 rollagen per dag aan te brengen.
- Materiaal niet op de vloer gieten, LOBA lakemmer gebruiken.
- Materiaal goed schudden.
- Algemene en productspecifieke beschermingsmaatregelen 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

LOBA Lakroller Universeel 100ml(g)/m² = 10m²/l(kg).

Uitharding: Mobiele UV-Lamp bijv. DecoRad® Floormate.

TUSSENSCHUREN

LOBASAND multihole P120 of fijner gebruiken, alternatief LO-BASAND slijpnet P120 of fijner.

Overlakken is alleen na grondig tussenschuren mogelijk.

Voor het overlakken zorgvuldig stofvrij maken.

DROOGTIJD

- Voorzichtig begaanbaar, uithardbaar en aansluitend tussentijds slijpbaar na op zijn vroegst 2 uur.
- Volledig belastbaar en afdekking direct na de UV-uitharding.
- De aangegeven droogtijden gelden bij +20°C en 50% relatieve luchtvochtigheid.

AANGERADEN WORDT HET GEBRUIK VAN EEN PRIMER:

Voor minder kantenlijmen, minder afzettingen en voor het verzegelen van houtbestanddelen, bijv. bij exotische houtsoorten.

- EasyPrime.

GEBRUIK VOOR PARKET EN HOUTEN VLOEREN:

- De ondergrond professioneel voorbereiden en LOBA EasyPrime 1x rollen.
- Droging van de grondlak zoals voorgeschreven (1-2 uur)
- Lak rollen.
- Droging.
- Uitharden met een mobiele UV-lamp.
- Tussenschuren.
- Tweede laklaag rollen.
- Droging.
- Uitharden met een mobiele UV-lamp.

Algemene aanwijzingen

Reiniging van gereedschap: Gereedschap direct met water reinigen.

Droogtijd: de aangegeven droogtijden gelden bij een temperatuur van +20°C en een relatieve luchtvochtigheid van 50%, alsook een zorgvuldige ventilatie van de werkruimten zonder tocht. Lagere temperaturen, een hogere relatieve luchtvochtigheid en een slechte ventilatie leiden tot een vertraagde droging.

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 kitten van de voegen, toepassen van een geschikte grondlak zoals bijvoorbeeld LOBA 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 haarkleermiddelen, 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.

De van een ® voorziene termen en symbolen staan voor merkrechten die tenminste in Duitsland zijn geregistreerd en beschermd.