

Sealer FR



SPECIAL PRODUCT



Zodat u rustig kunt gaan slapen

2K speciaallak voor parket. Voor het verbeteren van de brandvertraging. Statistieken tonen aan, dat de rookontwikkeling in geval van brand de hoofdoorzaak is. Met Sealer FR wordt de rookontwikkeling bij houten vloeren met circa 90% gereduceerd. Door vlamvertragende eigenschappen wordt de uitbreiding van de vuurhaard met meer dan 50% gereduceerd.

- Actieve verbetering van de brandvertraging
- Voor objecten met brandveiligheidseisen
- Gemakkelijke verwerking in het LOBA-systeem
- Geen negatieve uitwerking op de optiek
- Innovatie van LOBA

Toepassingsgebied:

Geschikt voor alle houtsoorten met een dichtheid van $\geq 0,47\text{g/cm}^3$ (bijv. beuken, eiken, merbau, wenge) Voor het realiseren van een vlamvertragend oppervlak conform EN 13501-1 klasse Cfl-s1 op massieve parketvloeren waarbij een minimale dikte conform EN 14342 niet kan worden gewaarborgd, alsook massieve houten vloeren die niet aan de norm voldoen. Een verlijming op niet-brandbare minerale ondergrond is noodzakelijk. Meer informatie vindt u in het testcertificaat – classificatie-rapport van brandgedrag conform DIN EN 13501-1.

Productgegevens

ARTIKELNR.			
11833	5 kg	2	96

Vaststofgehalte	34 ±2%
Viscositeit DIN 4	23 ±2s
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 72 g/l VOC.

Gebruiksaanwijzing

- Component A schudden, in een verhouding van 10:1 **component B langzaam toevoegen terwijl het geheel tegelijkertijd machinaal wordt geroerd, bijv. met de LOBA vermenger**. Kan na het mengen gedurende 2 uur worden verwerkt.
- 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 deluxe 120 en LOBA lakroller microvezel 100-120 / 100-120 ml(g)/m² = 8-10m²/l(kg)

DROOGTIJD

- Overlakbaar na tenminste 12 uur.
- Echter binnen 24 uur.

OPBOUW MET NATUURLIJKE HOUTKLEUR:

- De ondergrond professioneel voorbereiden en met LOBA EasyPrime grondlak behandelen.
- Droging van de grondlak volgens de technische informatie.
- Sealer FR rollen.
- Droging overnacht, maximaal 24 uur.
- Sealer rollen. Droging overnacht.
- Tussenschuren met de LOBASAND Multihole P120 of fijner.
- LOBA TopGel spatelen.
- LOBA 2K Duo rollen (met uitzondering van de glanzende instelling zijn alle varianten mogelijk).

Algemene aanwijzingen

Reiniging van gereedschap: Gereedschap direct met water reinigen.

Droogtijd: De aangegeven droogtijden gelden bij +20°C en 50% 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 LOBA 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 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 haarkleurmiddelen, rubberen banden van auto's, fiets- en motorbanden en dergelijke kunnen tot blijvende, onomkeerbare verkleuringen van het oppervlak leiden.

Algemene aanwijzingen

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.