



# 2K UltraElastic

## extramat

AFWERKING



2K polyurethaanlak voor elastische vloerbedekkingen op waterbasis. Voor een bijzonder hoge belasting. 2K UltraElastic sluit met zijn hoog-slijtvaste bescherm laag open voegen en maakt reiniging gemakkelijk en efficiënt. Elastisch, uitstekende chemicaliën- en slijtweerstand.

- Aanzetloze verwerking
- Speciaal ontwikkeld voor PVC, linoleum, design vloerbedekking, enz.
- Reduceert de reinigingswerkzaamheden door de vuilaanhechting te verminderen
- Optimaliseert de voegenbescherming, beschermt de ondergrond
- Gecertificeerde slipweerstand conform DIN EN 16165:2021-12 voor werkomgevingen

### Toepassingsgebied:

Geschikt voor linoleum-, pvc-, cv- en designvloerbedekkingen met gladde of licht gestructureerde resp. gestanst oppervlak. Eveneens geschikt voor niet-ge vulkaniseerd rubbergranulaat (EPDM). Slipweerstand conform DIN EN 16165:2021-12 beoordelingsgroep R10.

## Productgegevens

### Belasting



ARTIKELNR.



11043

5 kg

2

96

<b>Glansgraad ca.*</b>	11
<b>Vaststofgehalte</b>	37 ±2%
<b>Viscositeit DIN 4</b>	32 ±2s
<b>Opslag en transport</b>	12 maanden houdbaar. Geen gevaarlijke stof volgens ADR. Opslag bij +5 tot +25°C. Geen risico op transportgerelateerde vorstschade.
<b>GISCODE</b>	W3/DD+
<b>2004/42/CE</b>	EU Grenswaarde voor het product (cat. A/j): 140 g/l (2010). Dit product bevat maximaal 100 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.

## Gebbruiksaanwijzing

- 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 2 uur verwerkbaar.
- De vloer moet droog en vrij van eventuele oude lagen, olie, vet, was, siliconen en overige verontreinigingen zijn. De optimale verwerkingsomstandigheden heersen bij een kamertemperatuur van +15°C - +25°C, een vloertemperatuur van +15°C - +22°C, een relatieve luchtvochtigheid van 40% - 75%, een materiaaltemperatuur van +18°C - +25°C, werkruimten voldoende ventileren.
- Materiaal niet op de vloer gieten, LOBA lakemmer gebruiken.
- Algemene en productspecifieke beschermingsmaatregelen in acht houden. Nadere aanwijzingen bevinden zich in de GISCODE gebaseerde gebruiksaanwijzingen, die op [www.wingis-online.de](http://www.wingis-online.de) verkrijgbaar zijn.
- Materiaal goed schudden.

### VERDUNNER

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

### GEREEDSCHAP / MATERIAALVERBRUIK

LOBA Lakroller Deluxe 120 of LOBA Lakroller Microvezel 100-120 / 60-80 ml(g)/m<sup>2</sup> = 12-16m<sup>2</sup>/l(kg) per laag.

### TUSSENSCHUREN

Kan binnen 24 uur zonder en daarnaar alleen mét tussentijds schuren worden overgelakt. Met tussentijds schuren voor de laatste laag kan het optische eindresultaat worden verbeterd. LOBASAND multihole P180 of fijner gebruiken, alternatief LOBASAND slijpnet P180 of fijner. Voor het overlakken zorgvuldig stofvrij maken.

### DROOGTIJD

- Voorzichtig begaanbaar, overlakbaar na op zijn vroegst 2 uur.
- Tussenschuren na tenminste 4 uur.
- Lichte belasting na 24 uur.
- Volledig belastbaar en afdekking na 5 dagen.
- Een snellere afdekking is met LOBA Cover 400 mogelijk, zie voor details de technische informatie van het product.
- De aangegeven droogtijden gelden bij +20°C en 50% relatieve luchtvochtigheid.

### VOORBEREIDING:

#### Linoleum-, pvc-, cv- en designvloerbedekkingen met gladde of licht gestructureerde resp. gestanste oppervlakken:

##### Nieuwe vloeren,

- Geschiktheid voor het overschilderen met LOBA toepassingstechniek of fabrikant van de vloerbedekking afstemmen.

##### Renovatie van licht vervuilde vloeren,

- Basisreiniging met eenschijfsmachine, met speciale LOBATOOL-pad groen en LOBA CareRemover 1:4 uitvoeren.
- Los vuil met waterzuiger opnemen en met helder water neutraliseren of een schrobzuigmachine gebruiken.
- Voor het lakken het oppervlak voldoende laten drogen.

##### Renovatie van sterk vervuilde vloerbedekkingen,

- Schoon schuren met eenschijfsmachine, LOBA Scrubberpad en LOBA CareRemover 1:4 uitvoeren.
- Los vuil met schrobzuigmachine opnemen.
- Voor het lakken het oppervlak voldoende laten drogen.

##### Rubbergranulaat

- Droog afstoffen.

### LAKKEN:

- Binnen het kader van de voorbereiding moet worden gewaarborgd dat eventueel aanwezige lagen van onderhoudsmiddelen volledig worden verwijderd.
- Een laag verf erop rollen voor normaal-sterk belaste vloeren
- Voor zeer sterk belaste vloeren een extra laag erop rollen.

## Algemene aanwijzingen

**Reiniging van gereedschap:** Gereedschap direct met water reinigen.

**Brandbeveiliging:**

coatende systemen:

Om aan de DIBt-goedkeuring en de brandveiligheidsklasse Cfl-s1 volgens DIN EN 14342, tabel 1 te voldoen, is een dikte van de droge laag van max. 100 µm bij lak en max. 50 µm bij hardwaxolie vereist.

Systemen zonder filmvorming:

Om aan de brandveiligheidsklasse Cfl-s1 volgens DIN EN 14342, tabel 1 te voldoen, moet een dosering van 20 tot 60 g/m<sup>2</sup> worden aangehouden.

**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.

**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.