

# 2K UltraElastic

## extra matt



FORSEGLING



Vannbasert 2K polyuretanlakk for elastiske belegg. For spesielt stor belastning. Med sin svært slitesterke beskyttelsesfilm lukker 2K UltraElastic åpne fuger og muliggjør lett og effektiv rengjøring. Elastisk, fremragende motstandsdyktighet mot kjemikalier og slitasje.

- Ansatsfri behandling
- Spesialutviklet or PVC, linoleum, designbelegg osv.
- Reduserer rengjøringsarbeidet ved å redusere klebende smuss
- Optimert fugebeskyttelse beskytter underlaget
- Sertifisert sklihemming iht. DIN EN 16165:2021-12 for arbeidsområder

#### Bruksområde:

Egnet for linoleum-, PVC-, CV- og designbelegg med glatt eller lett strukturert eller preget overflate. Også egnet for vulkaniserte gummigranulater (EPDM). Sklifast iht. DIN EN 16165:2021-12 vurderingsgruppe R10.

## Tekniske data

#### Krav



ART.NR.



11043

5 kg

2

96

Glansgrad ca.\*

11

Fastlegeme

37 ±2%

Viskositet DIN 4

32 ±2s

Lagring og transport

Lagerstabil i 12 måneder.

Ingen faregods iht. ADR.

Lagring ved +5 til +25 °C. Ingen fare for transportbetingede frostskafer.

GISCODE

W3/DD+

2004/42/CE

EU grenseverdi for produktet kat.

A/j: 140g/l (2010)

Produktet inneholder maks. 100 g/l VOC(blanding med herder).

\*Glansgraden måles ved 60° på glass. Den er avhengig av lagtykkelsen og klimaforholdene (temp.rel. LF) under tørking. Verdiene er kun veiledende.

## Bearbeidelsehenvisninger

- Rist på massen, tilsett herdemiddel i forholdet 10:1 og rist for å blande det inn. Hvis alle delmengder skal blandes, bruker du et LOBA målebeger, eller du kan veie. Kan bearbeides i 2 timer etter blanding.
- Gulvet må være tørt og fritt for eventuelle gamle belegg, olje, fett, voks, silikon og andre forurensninger. Optimale behandlingsbetingelser ved en romtemperatur på +15 °C - +25 °C, gulvtemperatur +15 °C - +22 °C, rel. luftfuktighet 40 % - 75 %, materialtemperatur +18 °C - +25 °C, luft arbeidsrom godt.
- Ikke legg materialet på gulvet, bruk LOBATOOLS seisbøtte.
- Generelle og ev. produktspesifikke arbeidsmiljøbestemmelser skal følges. Mer informasjon finner du GISCODE-relatert i bruksanvisningene som ligger på [www.wingis-online.de](http://www.wingis-online.de).
- Rist materialet godt.

### FORTYNNER

Lakken er produsert bruksklar og må ikke fortynnes!

### PÅFØRINGSVERKTØY / MATERIALFORBRUK

LOBA lakkvalse Deluxe 120 eller LOBA lakkvalse Microfaser  
100-120 / 60-80 ml(g)/m<sup>2</sup> = 12-16 m<sup>2</sup>/l(kg) per påføring.

### MELLOMSLIPING

Innen 24 timer kan det lakkres over, først uten, og deretter kun med en mellomsliping. Med en mellomsliping av den siste påføringen kan det optiske resultatet forbedres.

Bruk LOBASAND hullpad P180 eller finere, alternativt LOBASAND slipegitter P180 eller finere.

Fjern alt støv nøye før overlakking.

### TØRKETID

- Kan gås forsiktig på, kan overlakkes tidligst etter 2 timer.
- Mellomsliping tidligst etter 4 timer.
- Lett belastning etter 24 timer.
- Full belastning og tildekking etter 5 dager.
- Tidligere tildekking er mulig med LOBA Cover 400, detaljer finner du i den tekniske informasjonen for produktet.
- De angitte tørketidene gjelder ved +20 °C og 50 % relativ luftfuktighet samt god ventilasjon av arbeidsrommene.

### FORBEREDELSE:

#### Linoleum-, PVC-, CV- og designbelegg med glatt eller lett strukturert eller preget overflate:

##### Nye belegg,

- Sjekk egnethet for overlakking med produsenten eller LOBA bruksteknikk.

##### Sanering av lett tilsmussede belegg,

- Gjennomfør grunnrengjøring med enkeltskivemaskin, grønn LOBASAND SpecialPad under og LOBA CareRemover 1:4.
- Fjern smussoppløsningen med en våstøvsuger og nøytraliser med rent vann, ev. bruk en skuresugemaskin.
- Før lakkingen må du la overflaten tørke godt.

##### Sanering av kraftig tilsmussede belegg,

- Gjennomfør rengjøringssliping med enkeltskivemaskin med LOBA skrubbepad under og LOBA CareRemover 1:4.
- Fjern smussoppløsningen med skuresugemaskin.
- Før lakking må du la overflaten tørke godt.

##### Gummigranulat

- Fjern alt støv tørt.

### LAKKERING:

- Innenfor rammen av forberedelsen må du sørge for at eventuelle tilgjengelige lag av pleiemidler slik at det ikke blir igjen rester.
- Rull på et lag med lakk for normalt sterkt belastede områder
- For spesielt sterkt belastede områder må du rulle på enda et lag.

## Generelle henvisninger

**Rengjøring av arbeidsapparater:** Rengjør arbeidsapparater straks med vann.

**Tørketid:** De angitte tørketidene gjelder ved +20 °C og 50 % relativ luftfuktighet samt god ventilasjon av arbeidsrommene, uten trekk. Lavere temperaturer, høyere rel. luftfuktighet, dårlig ventilasjon fører til forsinket tørking. Før endelig herding er nådd, må det ikke rengjøres med vann og ikke legges på tepper. Til å dekke overflaten før endelig herding er nådd, bruker du LOBA Cover 400. Produktspesifikke opplysninger finnes i aktuell teknisk informasjon.

**Vekselvirkninger:** Mykgjørende materialer som f.eks. teppebelegg, møbelføtter, møbeltrinser, elastisk parkett- og monteringslim kan forårsake mykning og misfarginger. Avleiringer i fuger kan være årsaken til redusert haptikk og optikk. Belastning med hårfargemidler, gummidekk på biler, motorsykler, sykler og lignende kan føre til varige, irreversible misfarginger av overflaten.

Informasjonen i dette dokumentet og alle videre henvisninger og anbefalinger vi gir for å veilede den som utfører behandlingen, er resultatet av tidligere erfaringer og refererer til normbetingelser. På grunn av mange bruksmuligheter og behandlingsbetingelser, frigjør vi ikke brukeren fra å gjøre egne forsøk eller innhente teknisk veiledning fra LOBA bruksteknikk. Anbefalinger fra beleggprodusenten samt gjeldende normer, skal følges. Vårt ansvar retter seg utelukkende etter våre generelle forretningsbetingelser og utvides verken av denne informasjonen eller av vår kundefrådgivning. Når ny teknisk informasjon foreligger, mister den gamle sin gyldighet.