

2K FactoryStyle

extra matt



FÖRSEGLING

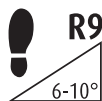


Vattenbaserad 2K polyuretanbeläggning för cementbaserade avjämningsmassor. För hög belastning.

- Särskilt låga utsläpp med EMICODE EC1 Plus
- Jämn matt yta
- Stort användningsområde, även i offentliga miljöer genom halkskyddsklass R9
- Tidseffektiv genom användning med 2-skiktssystem (1x grundning, 1x försegling)

Användningsområde:

Lämplig för förädling av cementbaserad golvbeläggningsspackelmasa som godkänts av LOBA. Du hittar en motsvarande lista på: www.loba.de/Einsatzbereiche/Factory-Linie. Halkskydd enligt DIN EN 16165:2021-12 bedömningsgrupp R9. För kraftigt slitage i privatbostäder samt för kommersiellt bruk.



Tekniska data

Slitage



ART.NR



11743

5 kg

2

96

Glansgrad ca*	20
Torrhalt	38 ±2%
Viskositet DIN 4	31 ±2s
Förvaring och transport	12 månaders hållbarhet. Inget farligt gods enligt ADR. Förvaring och transport från +5 till +25 °C. Skyddas mot frost.
GISCODE	W2/DD+
2004/42/CE	EU-gränsvärde för produkten kat. A/j: 140 g/l (/2010) Produkten innehåller max 40 g/l VOC(blandning med härdare).

*Glansgraden mäts vid 60° på glas. Den beror på skiktjockleken och klimatförutsättningarna (temp. rel. luftfuktighet) under torkningen. Värdena är enbart avsedda som orientering.

Användningsanvisningar

- Avjämningsmassan måste vara förberedd för direkt användning i enlighet med tillverkarens specifikationer.
- Skaka lacken, tillsätt härdaren i förhållande 10:1 och blanda genom att skaka. Använd LOBA mätbägare eller våg om delmängder ska blandas. Kan användas inom en timme efter blandning.
- Golvet måste vara torrt och fritt från eventuella gamla skikt, olja, fett, vax, silikon och andra föroreningar. Vid optimala bearbetningsförhållanden råder en rumstemperatur från +15°C - +25°C, golvtemperatur +15°C - +22°C, rel. luftfuktighet 40 % - 75 % och materialtemperatur +18°C - +25°C. Håll arbetsutrymmet väl ventilerat.
- Håll över produkten till ett LOBA lackspann före applicering.
- Beakta allmänna och produktspecifika arbetskyddsbestämmelser. Mer information om GISCODES finns i anvisningarna som kan hämtas på www.wingis-online.de.
- Denna produkt är en beståndsdel av LOBA och Wakol Connected Systems för förädling av cementbaserad golvbeläggningspackelmassa. Du hittar de godkända kombinationerna på www.loba.de/produkte/connected-systems/ausgleichsmassen
- Skaka produkten ordentligt.

FÖRTUNNINGSMEDEL

Produkten är bruksfärdig och får inte spädas ut!

APPLICERINGSUTRUSTNING / MATERIALFÖRBRUKNING

LOBA lackroller mikrofiber 100-120 / ca. 100 ml(g)/m² = 10m²/l(kg)

TORKTID

- Kan beträdas försiktigt efter 4 timmar.
- Lätt belastning efter 24 timmar.
- Full belastning och fullt skydd efter 5 dagar.
- Om extra skydd önskas använd ch med LOBA Cover 400. Se den tekniska informationen till produkten.
- De angivna torktiderna gäller vid +20 °C och 50 % relativ luftfuktighet samt ordentligt ventilerade arbetsutrymmen som är fria från luftdrag.

ANVÄNDNING:

Förberedelser:

- Applicera lämplig cementbaserad golvbeläggningspackelmassa i enlighet med tillverkarens anvisningar. Sackelmassan ska normalt inte slipas, skär delvis in i ev. luftbubblor med en vass klinga.
- Du hittar möjliga spackelmassor i listan med godkända cementbaserade golvbeläggningspackelmassor på: www.loba.de/Einsatzbereiche/Factory-Linie. Beakta den tillhörande tekniska informationen från spackelmassans tillverkare.

Applicering:

- Förbered underlaget på ett fackmannamässigt sätt och grundmåla med FactoryBase enligt den tekniska informationen.
- Låt grundningen torka i minst 3 timmar, vänta tills den har torkat helt.
- Rulla upp 1x lack.

För mer information, se "Appliceringsrekommendation cementbaserad golvbeläggningspackelmassa | lackerad".

Underhåll för värdebevarande:

Du hittar detaljerade rekommendationer för rengöring och underhåll i LOBA:s underhållsanvisningar "Lackerade cementbaserade avjämningsmassor". Du hittar även dessa allmänna och produkt-specifika rekommendationer på www.loba.de

VIKTIG INFORMATION

Mekanisk motståndskraft:

- Motståndskraft mot lätt slipande eller rullande belastning.

Vätska:

- På en lackerad systemkonstruktion är detta ett diffusionsöppet system..
- Alla vätskor måste omgående avlägsnas eftersom missfärgningar kan uppkomma vid längre påverkan.
- Om det uppkommer skador på filmen (t.ex. repor, hål eller skärskador), riskerar vätska att tränga in fritt i spackelmassan.
- Beroende på avjämningsmassans eller ytbesiktnings aktuella färg, kan föroreningar framträda mer, t.ex. en mörk kaffefläck på en ljus avjämningsmassa.

Beträd endast den icke belagda spackelmassan med skoskydd. Om spackelmassan exponeras för smuts och fukt, riskerar detta att lämna synliga spår efter ytbehandlingen.

Allmänna anvisningar

Rengöring av arbetsredskap: Rengör arbetsredskapen omedelbart med vatten.

Torktid: De angivna torktiderna gäller vid +20 °C och 50 % relativ luftfuktighet samt ordentligt ventilerade arbetsutrymmen som är fria från luftdrag. Lägre temperaturer, högre relativ luftfuktighet och dålig ventilation leder till längre torktider. Rengör inte med vatten och lägg inte på några mattor innan fullständig härdning är uppnådd. Använd LOBA Cover 400 för att täcka ytan innan fullständig härdning är uppnådd. Produktspecifika uppgifter finns i respektive produkts tekniska information.

Växelverkan: Material som innehåller mjukgörare, t.ex. mattunderlägg, möbelfötter och stolshjul kan orsaka uppmjukning och missfärgning. Påverkan av hårfärgningsmedel, bilgummidäck, motorcykeldäck, cykeldäck och liknande kan leda till varaktiga, irreversibla missfärgningar på ytan.

Informationen i det här dokumentet samt alla ytterligare anvisningar och rekommendationer som vår rådgivning till användaren omfattar är resultatet av hittillsvarande erfarenheter och gäller standardförutsättningar. På grund av det stora antalet användningsmöjligheter och bearbetningsförutsättningar åligger det även användaren att genomföra egna försök eller inhämta teknisk rådgivning från respektive kundtjänst. Beakta rekommendationerna från spackelmassans tillverkare samt aktuella standarder. Vårt ansvar rättar sig uteslutande efter våra allmänna villkor och utökas varken av den här information eller av vår rådgivning. Vid publicering av ny teknisk information förlorar den gamla sin giltighet.

Ord och symboler som är markerade med ® innebär att de är varumärkesskyddade åtminstone i Tyskland.

Du hittar mer information på temat "dekorativa mineralbaserade spackelgolv" i databladet från BSR Bundesverband der vereidigten Sachverständigen für Raum und Ausstattung e.V.