

EGALISEERMIDDEL ALS VLOER | GELAKT

WAKOL Z 610 Egalisatiemiddel, stofarm / WAKOL Z 615 Egalisatiemiddel, stofarm / WAKOL Z 625 Egalisatiemiddel
LOBADUR FactoryBase en LOBADUR 2K FactoryStyle

ALGEMENE INFORMATIE

De speciale afwerking maakt een duurzaam gebruik van een egaliseermiddel mogelijk en verbetert de volgende gebruikseigenschappen:

- Bescherming tegen vuil, stof, vloeistoffen
- Chemicaliënbestendigheid
- Eenvoudige reiniging en eenvoudig onderhoud

Er ontstaat een gebruiksooppervlak dat gelijk is aan een gelakt parketoppervlak.

De speciale afwerking kan de technische eigenschappen van het egaliseermiddel niet verbeteren.

Let op

Vanwege de specifieke oppervlakeigenschappen van cementhoudende egaliseermiddelen zijn de volgende belastingen en toepassingsgebieden vrijgegeven:

Privé gebruik	Commercieel gebruik
<ul style="list-style-type: none"> • Woonruimten • Slaapvertrekken • Kelders • Hobbyruimten 	<ul style="list-style-type: none"> • Boetieks • Kunstgalerijen • Musea • Kleuterscholen

Andere toepassingsgebieden (zoals autodealers en winkelcentra) zijn in ruggespraak met de LOBA Anwendungstechnik mogelijk.

Mechanische bestendigheid:

- Bestand tegen lichte schurende of rollende belastingen

Vloeistoffen:

- Zowel bij een gelakte als bij een geoliede systeemopbouw gaat het om diffusie-open systemen
- Vloeistoffen moeten onmiddellijk opgenomen worden, omdat dit bij langere inwerking tot verkleuringen kan leiden
- Wanneer oppervlaktebeschadigingen (krassen, gaten, sneden enz.) ontstaan, kunnen vloeistoffen ongehinderd in de vloer intrekken
- Afhankelijk van de eigen kleur van het egaliseermiddel resp. de oppervlaktebehandeling tekenen verontreinigingen zich sterker af, bijv. donkere koffievlek op een licht egaliseermiddel

Uiterlijk:

Kleinere optische gebreken, zoals kleurverschillen of fijne haarscheurtjes, kunnen bij het gebruik van een egaliseermiddel niet worden uitgesloten.

VERWERKINGSINSTRUCTIES | EGALISEERMIDDEL

Stap 1 – Voorbehandeling ondergrond:

- Er moet een minerale, voldoende dragende, ondervloer aanwezig zijn die aan de geldende normen voldoet en volgens de geldende normen is voorbereid
- Het gebruik op ondervloeren met een verhoogd restvochtgehalte of sneldrogende ondervloeren verhoogt het risico op scheurvorming bij een latere vervorming van de ondervloer
- De ondergrond moet voor het aanbrengen van een egaliseermiddel voorbereid worden, bijv. door vulling van gaten, verwijderen van oude lijm en egaliseerresten, egaliseren van oneffenheden, tegelondergrond of verschillende dekvloeren
- Afhankelijk van de ondergrond moeten passende voorstrijkmiddelen, egaliseermiddelen en/of dekvloer opvullingen worden geselecteerd
- Het egaliseermiddel kan in verdiepingen en gaten weglopen. Deze moeten vooraf worden afgesloten resp. geëgaliseerd.

EGALISEERMIDDEL ALS VLOER | GELAKT

WAKOL Z 610 Egalisatiemiddel, stofarm / WAKOL Z 615 Egalisatiemiddel, stofarm / WAKOL Z 625 Egalisatiemiddel
LOBADUR FactoryBase en LOBADUR 2K FactoryStyle

Op de voorbereide ondergrond volgt de verdere opbouw:

Stap 2 – Egaliseren voor het aanbrengen van de afwerking:

- WAKOL PU 280 Polyurethaan voorstrijkmiddel, verbruik ca. 100 tot 150 g/m², droogtijd ca. 60 min
- Aansluitend WAKOL D 3045 Speciaal voorstrijkmiddel, verbruik ca. 100 tot 150 g/m², droogtijd ca. 30 - 60 min
- Indien niet al vooraf aangebracht: randstroken aanbrengen
- Egaliseren uitsluitend met WAKOL Z 610 Egalisatiemiddel, stofarm / WAKOL Z 615 Egalisatiemiddel, stofarm / WAKOL Z 625 Egalisatiemiddel, in minimale laagdikte van 3 mm. Een wachttijd van minimaal 2 minuten moet worden aangehouden voor de verwerking van het egaliseermiddel. De maximale laagdikte bedraagt 5 mm. Wanneer er hogere laagdikten zijn vereist, er in meerdere lagen egaliseermiddel worden aangebracht.
- Droogtijd voor de oppervlakteafwerking minstens 24 uur

Tips voor de verwerking

- Mixen met een kooimengspiraal
- Koud water gebruiken
- Doorlopend dezelfde hoeveelheid water aanhouden, voor het egaliseermiddel mag niet te veel water worden gebruikt
- Let op de klimatologische omstandigheden in de ruimte:
 - temperatuur lucht binnen een bereik van +18 °C tot +25 °C
 - temperatuur vloer binnen een bereik van +15 °C tot +25 °C
- Vloerverwarming voor aanvang van de werkzaamheden uitschakelen
- Met 2 personen mixen, bij grotere oppervlakken (vanaf 200 m²) met een geschikte mengpomp bijv. m-tec duo mix, PFT G4 of PFT Ritmo XL werken. Wij raden aan een namenger te gebruiken.
- Het egaliseermiddel met een spaan aanbrengen
- Indien mogelijk steeds met dezelfde charges werken. Bij grotere oppervlakken en niet afgescheiden vloeren charges mengen.
- De wanden mogen naderhand niet nat worden gemaakt („decoratieve wolkenvorming“) en het inkleuren van het egaliseermiddel is niet toegestaan.
- Dilatatievoegen moeten in de vloer worden overgenomen
- Tocht in de droogfase van het egaliseermiddel moet worden voorkomen

VERWERKINGSINSTRUCTIES | OPPERVLAKTEAFWERKING

Voorwaarden voor de oppervlakteafwerking

- Het oppervlak van het egaliseermiddel na het drogen niet schuren. Aanwezige onregelmatigheden (bijv. door klonten) moeten eraf worden gestoken.
- De vloer moet vrij van olie, vet, was, siliconen en stof zijn
- Temperatuur in de ruimte +15 °C tot +25 °C
- Temperatuur vloer binnen een bereik van +15 °C tot +22 °C
- Relatieve luchtvochtigheid 40 % tot 75 %
- Materiaaltemperatuur +18 °C tot +25 °C
- Zorgvuldige ventilatie

Stap 3 – Systeemopbouw voor het maken van een gelakt oppervlak:

- 1 x LOBADUR FactoryBase met de LOBATOOL lakrol microvezel 100 -120 gelijkmatig rollen. Aanbrenghoeveelheid: 100 tot 120 g/m²
- Droging min. 3 uur, pas verder verwerken als het oppervlak optisch uniform is opgedroogd, max. 24 uur
- Niet tussentijds schuren na het aanbrengen van de grondlak
- 1 x LOBADUR 2K FactoryStyle met de LOBATOOL lakrol microvezel 100 -120 gelijkmatig rollen. Dosering: ca. 100 g/m²

De garantie voor de oppervlakteafwerking wordt alleen bij gebruik van de hier genoemde producten afgegeven en vervalt bij gebruik van andersoortige materialen.

EGALISEERMIDDEL ALS VLOER | GELAKT

WAKOL Z 610 Egalisatiemiddel, stofarm / WAKOL Z 615 Egalisatiemiddel, stofarm / WAKOL Z 625 Egalisatiemiddel
LOBADUR FactoryBase en LOBADUR 2K FactoryStyle

Informatie over de verwerking

- Voorzichtig begaanbaar na 4 - 6 uur
- Licht gebruik na 24 uur
- Volledige belastbaarheid en afdekking na 5 dagen
- Een eerdere afdekking is met LOBATOOL Cover 400 mogelijk

Onderhoud

Onderhoud voor behoud van de matgraad			
Maatregelen	Product	Reinigings- en onderhoudsapparatuur	Intervallen
Eerste onderhoud met CareCleaner	LOBACARE CareCleaner (1:10)	LOBAHOME wismop	Voor eerste gebruik en na elke basisreiniging
Onderhoudsreiniging 50 tot 100 ml Cleaner op 10l water	LOBACARE Cleaner	Vochtig reinigen LOBAHOME wismop optioneel LOBAHOME SprayMop	Tot elke werkdag
Dweilproduct 50 ml CareCleaner op 10l Wasser	LOBACARE CareCleaner (1:200)	Vochtig reinigen LOBAHOME wismop optioneel LOBAHOME SprayMop	Afwisselend met de onderhoudsreiniging uitvoeren
Onderhoudsverzorging	LOBACARE CareCleaner (1:10)	LOBATOOL wismop	4 - 6 x per jaar
Basisreiniging 1:4 met water verdunnen	LOBACARE CareRemover	Per gedeelte aanbrengen met LOBAHOME wismop, met éénschijfsmachine en LOBASAND speciale pad groen bewerken, reinigungsoplossing opnemen, hierna moet het oppervlak met schoon water worden geneutraliseerd	Om de 12 maanden. Na voldoende droging moet LOBACARE CareCleaner (1:10) worden aangebracht

Onderhoud voor verhoging van de glansgraad.			
Maatregelen	Product	Reinigings- en onderhoudsapparatuur	Intervallen
Eerste onderhoud met FloorCare	LOBACARE FloorCare anti-slip	LOBATOOL polishverdeler	Voor eerste gebruik en na elke basisreiniging
Onderhoudsreiniging 50 tot 100 ml Cleaner op 10l water	LOBACARE Cleaner	Vochtig reinigen LOBAHOME wismop	Tot elke werkdag
Onderhoudsverzorging	LOBACARE FloorCare anti-slip	LOBATOOL polishverdeler	4 - 6 x per jaar
Basisreiniging 1:4 met water verdunnen	LOBACARE CareRemover	Per gedeelte aanbrengen met LOBAHOME wismop, met éénschijfsmachine en LOBASAND speciale pad groen bewerken, reinigungsoplossing opnemen, hierna moet het oppervlak met schoon water worden geneutraliseerd	Om de 12 maanden. Na voldoende droging moet LOBACARE FloorCare anti-slip worden aangebracht

De intervalinformatie is bedoeld als richtwaarde en is rechtstreeks afhankelijk van de dagelijkse belasting in de praktijk.

EGALISEERMIDDEL ALS VLOER | GELAKT

WAKOL Z 610 Egalisatiemiddel, stofarm / WAKOL Z 615 Egalisatiemiddel, stofarm / WAKOL Z 625 Egalisatiemiddel
LOBADUR FactoryBase en LOBADUR 2K FactoryStyle

Opmerkingen

Wij garanderen een gelijkblijvend hoge kwaliteit van onze producten. Alle instructies hebben betrekking op standaard omstandigheden en berusten op tests plus jarenlange praktische ervaring. De diversiteit van de gebruikte materialen en verschillende weersomstandigheden op de bouwplaats, die wij niet kunnen beïnvloeden, sluiten elke claim uit deze instructies uit. Daarom raden wij uitdrukkelijk eigen tests aan. De installatie-instructies van de vloerenfabrikant en de geldende normen en informatiebladen moeten in acht worden genomen. Bovendien staan wij u graag voor een technische advies ter beschikking.

Neem de technisch informatie over de betreffende producten in acht. Deze vindt u op www.loba.de resp. www.wakol.com.

Dit opbouwadvies van 05-08-2021 vervangt alle voorgaande versies.