

StyleBase



GRUNDING



Vandbaseret grundingsmiddel til LOBA StyleFloor og cementbaserede spartelmasser til gulvbelægning.

- Sikker og enkel forarbejdning
- Tidseffektiv ved anvendelse i 2-lags system med LOBA 2K Style (1x grunding, 1x forsegling)
- Kan anvendes i systemet med LOBA 2K Style, EasyFinish Neo og 2K Resist
- Emissionssvag, EMICODE® EC1

Anvendelsesområde:

Velegnet til primning af cementbaserede spartelmasser til industrigulve.



CONNECTED SYSTEMS



Tekniske data

VARENØR.			
11752	5 l	4	128

Fast element	24 ±2%
Viskositet DIN 4	22 ±2s
Opbevaring og transport	Lagerstabil i 18 måneder Opbevaring og transport ved +5 til +25 °C. Beskyttes mod frost.
GIS-KODE	W2+
2004/42/EF	EU grænseværdi for produktet kat. A/i: 140 g/l (2010) Produkt indeholder maks. 51 g/l VOC.

Henvisninger til brug

- Nivelleringsmassen skal være forberedt til direkte brug iht. oplysningerne fra producenten.
- Gulvet skal være tørt og fri for eventuelle gamle belægninger, olie, fedt, voks, silikone og andre urenheder. De optimale forarbejdningsbetingelser ligger ved en rumtemperatur på +15°C - +25°C, gulvtemperatur +15°C - +22°C, rel. luftfugtighed 40% - 75%, materialetemperatur +18°C - +25°C, rigelig udluftning af arbejdsrum.
- Påfør ikke materialet på gulvet, anvend LOBA forseglingsspand.
- Ryst materialet godt.
- Overhold generelle og i givet fald produktspecifikke arbejdsbeskyttelsesbestemmelser. Nærmere anvisninger, i forhold til GISCODE, i driftsvejledningerne, som du finder på www.wingis-online.de.
- Dette produkt er en del af LOBA- og Wakol Connected Systems til forædling af cementbaserede gulvpartelmasser. De godkendte kombinationer findes på https://www.loba.de/se_sv/loba-wakol-connected-systems

FORTYNDER

Lakken er færdig til at forarbejde og må ikke fortyndes!

PÅFØRINGS VÆRKTØJER / MATERIALEFORBRUG

Grundning LOBA lakrulle, mikrofiber 100-120 / 100-120 ml/m² (8-10 m²/l).

MELLEMSLIBNING

Grundning må ikke mellemslibes.

TØRRINGSTID

- Kan tidligst overlakeres efter 3 timer til maks. 24 timer.
- I tilfælde af tørreinhæbninger skal du afvente fuldstændig tørring.

ANVENDELSE:

Forberedelse:

- Påfør LOBA StyleFloor eller passende cementbaserede afretningsmasser i henhold til producentens anvisninger. Slibning af afretningsmasser kan negativt påvirke vedhæftningsegenskaberne af overfladebelægningen. Overhold de respektive tekniske oplysninger fra producenterne af afretningsmasser.

Anvendelse:

- Påfør 1x LOBA StyleBase.
- Tørretid min. 3 timer, maks. 24 timer.

OVERFLADEBEHANDLING

2K lak for et ekstra mat look, særligt slidstærk og meget lavemission

1x LOBA 2K Style

1K lak med 2K ydeevne, meget lavemission og baseret på fornybare råstoffer, mat eller halvmat

2x LOBA EasyFinish Neo

2K lak med en ekstrem høj kemikalie- og blødgøringsbestandighed, halvmat

2x LOBA 2K Resist

Pleje til vedligeholdelse:

Detaljerede anbefalinger vedr. rengøring og pleje findes i LOBAs plejeanvisninger "Lakerede nivelleringsmasser". Disse generelle samt produktspecifikke anbefalinger kan du også finde på www.loba.de

VIGTIGE ANVISNINGER

Mekanisk bestandighed:

- Modstandsdygtig over for let slibende eller rullende belastninger.

Væsker:

- En lakeret systemopbygning er et diffusionsåbent system.
- Væsker skal straks tørres op, da de ved længere tids påvirkning kan medføre misfarvninger.
- Skulle der forekomme skader på overfladefilmen (ridser, huller, skæremærker etc.), kan væske uhindret trænge ned i spartelmassen.
- Alt efter nivelleringsmassens/overfladebelægningens egen farve ses urenheder mere eller mindre tydeligt, f.eks. mørk kaffeplet på lys nivelleringsmasse.

Betræd kun den ubehandlede spartelmasse med skoovertræk. Snavs og fugt, der påvirker spartelmassen, kan blive synlig efter overfladebehandlingen.

Generelle henvisninger

Rengøring af arbejdsredskaberne: Arbejdsredskaber rengøres straks med vand.

Brandbeskyttelse:

Lagdannende systemer:

For at overholde DIBt-godkendelsen og opnå brandbeskyttelsesklasse Cfl-s1 iht. DIN EN 14342, tabel 1 kræves en tørlagstykkelse på maks. 100 µm for lak og maks. 50 µm for hårdvoksolie.

Ikke filmdannende systemer:

For at opnå brandbeskyttelsesklasse Cfl-s1 iht. DIN EN 14342, tabel 1 skal en påføringsmængde på 20 til 60 g/m² overholdes.

Tørretid: De angivne tørretider gælder ved +20 °C og en relativ luftfugtighed på 50 % og omhyggelig udluftning af arbejdslokalerne, fri for træk. Lavere temperaturer, højere relativ luftfugtighed og dårlig udluftning fører til forlængelse af tørretiden. Der må ikke foretages fugtig rengøring og ikke lægges tæpper på, før den endelige hærkning er opnået. Anvend LOBA Cover 400 til afdækning af overfladen, indtil hærkningen er afsluttet. Du finder produktspecifikke oplysninger i de pågældende Tekniske informationer.

Vekselvirkninger: Materialer, der indeholder blødgøringsmidler, som f.eks. tæppeunderlag, møbelfødder, stohjul kan medføre blødgøring og misfarvninger. Påvirkninger med hårfarvemidler, gummidæk på biler, motorcykler, cykler og lignende kan føre til vedvarende, irreversible misfarvninger af overfladen.

Informationerne i dette dokument og alle øvrige henvisninger og anbefalinger, som vi giver i forbindelse med rådgivning af forarbejderen, er resultatet af hidtidige erfaringer og er baseret på standardbetingelser. På grund af de mange anvendelsesmuligheder og forarbejdningsbetingelser, fritager vi ikke brugeren for at foretage egne forsøg eller indhente teknisk rådgivning ved en henvendelse til anvendelsesteknik. Anbefalinger fra producenten af spartelmassen og aktuelle standarder skal overholdes. Vores hæftelse og ansvar retter sig udelukkende efter vores almindelige forretningsbetingelser, og udvides hverken af denne information eller af vores rådgivning. Ved fremkomsten af en ny teknisk information mister den gamle sin gyldighed.

Ord og symboler med ® står for varemærker, der er registrerede og beskyttede, i det mindste i Tyskland.

Yderligere oplysninger om emnet "dekorative mineralske, spartlede gulve" findes i folderen fra BSR Bundesverband der vereidigten Sachverständigen für Raum und Ausstattung e.V. (Sammenlutningen af autoriserede tyske eksperter for rum og indretning).