

EasyFill



FOGKITT



Maximal fyllnadsförmåga, en spackling räcker



Vattenburen spackelmassa. Som ska blandas med slipdamm. Den senaste generationen vattenburen spackelmassor fyller även stora springor med en enda applicering. En enda spackling, snabb genomtorkning och utmärkt slipbarhet sparar mycket tid.

- Mycket lättarbetad
- Fyller även stora springor med en enda spackling
- Spackelmassan sjunker inte in i springorna
- Torkar mycket snabbt
- Mycket lättslipad; låg vidhäftning på slippappret
- God infärgning på oljade och lackerade ytor
- Kan användas på alla vanliga europeiska och exotiska träslag
- Luktfri

Användningsområde:

För spackling av springor och små skador på limmad parkett och trägolv. Man använder normalt inte spackel på gamla golv med breda och smutsiga fogar samt på spikade eller skruvade golv eftersom torr spackelmassa i viss utsträckning lossnar.

Tekniska data

ART.NR			
11039	1l	12	480
	5l	4	128

Torrhalt	30 ±2%
Förvaring och transport	12 månaders hållbarhet. Inget farligt gods enligt ADR. Lagring vid +5 till +25°C. Ingen risk för transportrelaterade frostsador.
GISCODE	W2+

Användningsanvisningar

- Ytan ska vara fackmannamässigt slipad. Golvet måste vara torrt och fritt från eventuella gamla skikt, olja, fett, vax, silikon, slipdamm och andra föroreningar.
- Vid optimala bearbetningsförhållanden råder en rumstemperatur från +15°C till +25°C, golvtemperatur +15°C till +22°C, rel. luftfuktighet 40 % - 75 % och materialtemperatur +18°C - +25°C, max träfuktighet 12 %. Håll arbetsutrymmet tillräckligt ventilerat.
- För att undvika skador på parketten måste du eftersträva det förväntade rums klimat som normalt råder i genomsnitt.
- Skaka produkten ordentligt.
- Beakta allmänna och produktspecifika arbetskyddsbestämmelser. Mer information om GISCODES finns i anvisningarna som kan hämtas på www.wingis-online.de.

FÖRTUNNINGSMEDEL

Produkten är bruksfärdig och får inte spädas ut!

APPLICERINGSUTRUSTNING / MATERIALFÖRBRUKNING

LOBA appliceringsspackel/ca 100ml/m² (10m²/l). Åtgången kan variera beroende på fogbredden.

TORKTID

- Går att slipa efter tidigast 15 minuter på fina fogar.
- Låt torka över natten vid reoveringar med extremt stora fogar.
- Behandling med rekommenderade ytbehandlingssystem tidigast efter 60 min.

LÄMPLIGA SYSTEM FÖR YTBEHANDLING:

- Alla LOBA-förseglings- och oljesystem.

ANVÄNDNING:

- Efter mellanslipning (t.ex. korn 60) och före finslipning (t.ex. korn 100).
- Blanda produkten med finast möjliga träslipdamm för typen av träslag i fråga och forma den till en pastaliknande, smidig massa.
- Ju finare slipdamm som används, desto lättare blir massan att applicera och desto bättre blir vidhäftningen i springorna.
- Hela golvet spacklas före finslipning.
- Vid större springor eller skador upprepas processen efter torkning.
- Avlägsna noga rester från ytan.
- Slipa fullständigt bort spackel som finns kvar på ytan efter torkning (finslipning).

Tips: Du uppnår ett perfekt färgresultat vid ett viktmässigt blandningsförhållande på 1:10 (andel slipdamm mot spackelmasa).

FÄRGNING PÅ MÖRKA TRÄSLAG:

Det är möjligt att förbättra färgningen på mörka träslag genom att tillsätta färgtillsatsen Mixol Universal. Häll 5 liter LOBA EasyFill i en hink, tillför 200 ml MIXOL och blanda med en färgblandare tills färgen är homogen. Blanda alltid tillräckligt med massa för en sammanhängande yta, för att undvika färgavvikelse. Massan ska förbrukas inom 24 timmar.

- **Mixol Dunkelbraun 23** För mörka träslag som t.ex.: Rökek, wenge, panga-panga
- **Mixol Kastanie 20** För röda träslag som t.ex.: Jatoba, merbau, mahogny

Du hittar mer information om den beskrivna användningen i TTT "Kittning av mörka eller röda träslag."

Allmänna anvisningar

Rengöring av arbetsredskap: Rengör arbetsredskapen omedelbart med vatten.

Torktid: De angivna torktiderna gäller vid +20 °C och 50 % relativ luftfuktighet samt väl ventilerade arbetsutrymmen som är fria från drag. Lägre temperaturer, högre relativ luftfuktighet och dålig ventilation leder till längre torktider.

Kantlimning: Vattenbaserade lacksystem uppvisar i regel en tendens till sidlimning. För att i största möjliga utsträckning utsluta uppkomsten av oregelbundna fogar med sidlimning är olika lösningar möjliga: Skjuvhållfast resp. fast elastisk limning av parketten, noggrann spackling av skarvarna, användning av lämplig grundlack såsom exempelvis LOBA EasyPrime, förbehandling av fjädern på massiva trägolv med lackkompatibelt vax före lagging. Vidtagande av åtgärder som håller rums klimatet, särskilt den relativa luftfuktigheten, konstant. (Ingående kundrådgivning rekommenderas.) Särskilt ömtåliga är gamla golv med skadade, obeständiga lim, elastiskt limmade eller spikade parkettgolv, brädgolv, kubbgolv, industriparkett samt även parallellt lagda parkettgolv, parkett med golvvärme samt träslag som snabbt anpassar sig till ändrad luftfuktighet, exempelvis bok och lönn.

Allmänna anvisningar

Informationen i det här dokumentet samt alla ytterligare anvisningar och rekommendationer som vår rådgivning till användaren 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 LOBA:s kundtjänst. Beakta rekommendationer

från golvtillverkaren 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.