

Fugenkittlösung



FOGKITT



Beprövad sedan årtionden tillbaka

Lösningsmedelsbaserad fogkittlösning. Som ska blandas med slipdamm. Denna klassiska fogkittlösning passar perfekt för renoveringsarbeten. På grund av det lättflyktiga lösningsmedlet är risken för reaktioner med rester av gamla beläggningar i träet lägre än på vattenbaserade system. Ger en träkittmassa efter torkning med god fyllförmåga och vidhäftning.

- Snabb torkning
- Mycket lämplig för slipning
- Utomordentlig färgäkthet även hos exotiska träslag
- Förhindrar lackojämnheter

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 spackelmasa i viss utsträckning lossnar.

Tekniska data

ART.NR			
11085	5 l	4	120
	12 l	-	42

Torrhalt	11,5 ±2%
Förvaring och transport	Kan lagras i 24 månader, beakta texten på förpackningen. Ej frostkänslig.
GISCODE	G2

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 rumsklimat 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 30 minuter på fina fogar.
- Behandling med rekommenderade ytbehandlingssystem tidigast efter 2 timmar.

Användningsanvisningar

LÄMPLIGA SYSTEM FÖR YTBEHANDLING:

- Alla LOBA-förseglnings- 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).

Allmänna anvisningar

Rengöring av arbetsredskap: Rengör arbetsredskapen med lösningsmedel, t.ex. penselrengöring.

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 utesluta 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 trägolvs med lackkompatibelt vax före lagging. Vidtagande av åtgärder som håller rumsklimatet, särskilt den relativa luftfuktigheten, konstant. (Ingående kundrådgivning rekommenderas.) Särskilt ömtåliga är gamla golvs med skadade, obeständiga lim, elastiskt limmade eller spikade parkettgolvs, brädgolvs, kubbgolvs, industriparkett samt även parallellt lagda parkettgolvs, parkett med golvvärme samt träslag som snabbt anpassar sig till ändrad luftfuktighet, exempelvis bok och lönn.

Säkerhetsanvisningar: Vid bearbetning och torkning av produkter som innehåller höga lösningsmedelhalter uppstår lättantändliga lösningsmedelsångor. Därför är eld, öppen låga, svetsning, rökning och liknande förbjudet i riskområdet. Vädra arbets- och lagerutrymmen ordentligt. Elektrisk utrustning i arbets- och biutrymmen ska kopplas från i så god tid att de har hunnit svalna när arbetena inleds. Undvik all gnistbildning, även hos elektrisk utrustning. Se till att materialbehållare är ordentligt tillslutna. Avlägsna lösningsmedelskänsliga komponenter, växter och djur (akvarier) från området som utsätts för lösningsmedelsångorna.

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.