

Springspackel

PALL-X FILLER

Vattenbaserat, fiberförstärkt springspackel med mycket god fyllningsförmåga

LÄMPLIG FÖR:

- ▶ Slipade parkett- och trägolv
- ▶ Kubb och massiva trägolv
- ▶ Godkänt för trägolv på vattenburen golvvärme



PRODUKTFÖRDELAR/EGENSKAPER:

- ▶ Mycket snabbtorkande
- ▶ Mycket god vidhäftning för fogar upp till ca 3 mm
- ▶ Mycket god stabilitet i parkettfogen
- ▶ Hög färgäkthet
- ▶ Syns mycket bra på parketten
- ▶ Inget slipmedel behöver tillsättas
- ▶ Fiberförstärkt
- ▶ Passar till alla vanliga träslag

TEKNISKA DATA:

Förpackning:	Plastdunk
Förpackningsstorlek:	5 l
Förvaringstid:	min. 12 Månader
Åtgång per strykning/skikt:	c:a 60 - 120 ml/m ² (beroende på springor och golvets skick)
Räckvidd:	c:a 8 - 16 m ² /liter (beroende på springor och golvets skick)
Optimala arbetsförhållanden:	vid 18 – 25 °C, och en relativ luftfuktighet på > 35 % och < 65 %
Slipbar:	efter c:a 30 - 45 minuter* beroende på springor och golvets skick

*Vid 20 °C och 50 % rel. fuktighet

FÖRBEREDELSE AV UNDERLAGET:

Underlaget som ska kittas måste vara rent, torrt, fritt från förorening och slipat i enlighet med gällande tekniska bestämmelser. Kittas efter mellanslipningen eller före finslipningen.

BEARBETNING:

1. Förpackningen måste ha nått rekommenderad inomhustemperatur (20 °C) och skakas väl innan produkten används.
2. Blanda PALL-X FILLER med fint slipdamm (kornstorlek 100) från träslaget som ska kittas på underlaget och knåda till en massa som kan spacklas.
3. Spackla hela parkettgolvet med PALLMANN BREDSPACKEL.
4. Den kittade ytan kan slipas när den har torkat i 30–45 minuter.
5. Direkt därefter utförs resterande slipningsförlopp.
6. Rengör verktyg med vatten efter användningen.



VIKTIG INFORMATION:

- ▶ Optimala arbetsförhållanden är vid 18–25 °C, och en relativ luftfuktighet på > 35 % och < 65 %. Låga temperaturer och hög luftfuktighet förlänger torktiden, resp. höga temperaturer och låg luftfuktighet förkortar torktiden.
- ▶ Många exotiska träslag som teak, ipé, lapacho, aluminiumrökt ek och wengé samt barrträd innehåller ämnen (t.ex. så kallade inhibitorer, harts eller mineralavlagringar) som kan leda till påtagligt längre torktid, vätningsstörningar eller färgförändringar. På grund av mängden olika träslag och deras olika egenskaper måste alltid lämpligheten undersökas och testas innan arbetet påbörjas.
- ▶ Originalförpackningen kan lagras i minst 12 månader om den lagras på en torr plats. Skyddas mot minustemperaturer och temperaturer över 40°C.
- ▶ Stäng brutna förpackningar tätt och använd innehållet inom en kort tid.
- ▶ Kittning av gamla, befintliga golv, fjädrande golv och parkettgolv på ett bjälklag samt av spikade konstruktioner måste avvägas noga eftersom kittet – åtminstone delvis – kan tränga ut igen.
- ▶ Bland andra ska nedanstående standarder och faktablad följas och särskilt observeras: DIN 18356 "Parkett- och kubbarbeten".