

# Ecoline Crack Filler

Tekniskt datablad  
Oktober 2020  
Sida 1/1



## Ecoline



- » Enkel blandning med slipdamm
- » Snabb härdnings- och torktid
- » Mycket bra slipbarhet

### Produktegenskaper:

*Ecoline Crack Filler* är en nyutvecklad vattenbaserad trä filler som enkelt blandas med slipdamm. *Ecoline Crack Filler* har snabb torktid, är enkel att applicera och har en mycket god slipbarhet.

**Artikel nummer:** 0970 002Eco

### Användnings område:

Inomhus. Kompatibel med samtliga av SAICOS grund- och ytbehandlings produkter avsedda för trägol. Användbar till alla vanligt förekommande träslag som är obehandlade och torra (max fuktkvot i träet: 12%).

### Förberedelser:

Använd *Ecoline Crack Filler* efter utförd mellan slipning med slippapper p 60-80.

### Blandning, bearbetning och applicering:

Blanda 80 % *Ecoline Crack Filler* med 20% slipdamm (p 100-120) från samma träslag som aktuellt trägolv. Skaka väl före användning! Färdigblandad produkt ska ha en konsistent som gör den smidig att applicera ut med SAICOS *Dubbelspackel* Art.nr 0950 027. Större sprickor och skador ska vara grundspacklade/lagade före applicering sker med *Ecoline Crack Filler*. Applicera den färdigblandade produkten med SAICOS *Dubbelspackel* Art.nr 0950 027. Trägolvets ska vara rent och torrt. (Max fukthalt: 12%)

Följande standarder rekommenderas att ta del av: DIN18356 „Arbeta med parkett“ och DIN 18367 „Att arbeta med trägolvsläggning“. Produkten är inte lämplig för kork.

**Inomhusklimat vid applicering:** Temp: 18 - 22 grader C.

**Relativa Luftfuktigheten:** 30 - 60%.

Säkerställ för god ventilation.

**Täcknings grad per färdigblandad liter:**

cirka 80 - 100 g/m<sup>2</sup>

### Torktider:

Cirka 30 minuter. Torktid är beroende av sprickbredd, temperatur och Relativa Luftfuktigheten. Efter att produkten är torr ska nödvändig slipning utföras -upp till avslutande slipning med p 120 -150.

### Lagring:

Minst ett år i sluten förpackning. Den flytande produkten är känslig för frost. Produkten ska transporteras och lagras frostfritt i temperatur med lägst 5 ° C.

### Rengöring av redskap:

Direkt efter användning ska redskap rengöras med vatten.

### Fysikaliska egenskaper:

**Densitet:** 1,0-1,02 g / cm<sup>3</sup>

**Viskositet:** 70 - 85 sekunder, 6 mm kopp, DIN 53211

**Lukt:** Svag / mild. Luktfri efter torkning.

**Flampunkt:** inte brandfarlig

### Säkerhets instruktion - Första hjälpen:

Förvaras oåtkomligt för barn. Produkten ska inte vara i kontakt med behållare avsedda för mat , dryck och andra livsmedel.

GGVSEB / ADR-/-

SAICOS råd ges utifrån vår kunskap och är baserat på forskning och noggranna experiment. Vår föreskrift gäller dock endast som en icke-bindande vägledning och befriar dig inte från att testa produkter som levereras av oss att de uppnår lämplighet för dess avsedda syfte. SAICOS rekommendation är att produkt på plats ska testas att den uppfyller krav om önskat resultat. Detta eftersom tillämpningen och bearbetningen av produkterna är utanför vår kontroll, vilar ansvar helt användaren. Vid publicering av nytt tekniskt datablad förlorar föregående sin giltighet.

### SAICOS COLOUR GmbH

Carl-Zeiss-Str. 3

D-48336 Sassenberg

☎ +49 2583 3037-0

☎ +49 2583 3037-10

✉ info@saicos.de

www.saicos.de