



## OLI-AQUA FIX FILL Fugenkittlösung

### Opis produktu

OLI-AQUA FIX FIL jest ekologicznym wodorozcieńczalnym kitem do szpachlowania fug w podłogach drewnianych i parkietach.

### Właściwości

- spełnia wymagania EU-decopaint
- łatwy w stosowaniu
- dobrze wypełniający
- doskonale szlifowalny
- bardzo szybko schnący
- bardzo niewielkie poprawki
- bardzo dobra przyczepność w fugach
- Giscode W1

### Normy

- DIN 71-3 (Bezpieczeństwo zabawek dla dzieci)
- DIN 53160 (Odporność na ślinę i pot)
- DIN 68861 T1 B, C (Odporność chem.)
- DIN 68861 T4 (Odporność na zarysowania)
- Nie zawiera NMP
- Nie zawiera formaldehydu i aromatycznych rozpuszczalników
- Nie palny w stanie płynnym

### Zakres stosowania

Polecany do wszystkich powszechnych gatunków drewna, przede wszystkim na podłogi, które będą lakierowane wodorozcieńczalnymi lakierami OLI-AQUA. Nie polecany do podłogi koloryzowanych OLI-Floor Color ; w tym przypadku polecamy zastosowanie Oli- Fugenkittlösung 5.50.

### Oznaczenie handlowe

OLI-AQUA FIX FILL Fugenkittlösung 410 008 02

Opakowania: 5/ 1 Litr

### Magazynowanie:

W oryginalnie zamkniętych opakowaniach 12 miesięcy. Temperatura magazynowania i transportu w przedziale od 5 do 30 °C.

### Oznakowanie:

Oznakowania i wskazówki bezpieczeństwa znajdziecie Państwo w naszych kartach danych bezpieczeństwa na stronie [www.oli-pol.com.pl](http://www.oli-pol.com.pl)

### Uwagi/Wskazówki stosowania:





- Przed użyciem dobrze wymieszać
- OLI-AQUA FIX FILL dobrze wymieszać z pyłem drzewnym do postaci jednnorodnej papki nadającej się do obróbki szpachlą. Przed ostatnim szlifowaniem całą powierzchnię wyszpachlować z użyciem nierdzewnej szpachli. Po wyschnięciu przeprowadzić szlif końcowy. Podłogę przed gruntowaniem dokładnie oczyścić i odkurzyć.
- Uwaga! Zastosowany pył szlifierski musi być czysty, tzn. bez starych resztek lakierów i wosków. Masa do szpachlowania powinna głęboko wypełniać fugi. Przy zbyt suchej masie fugi będą wypełnione tylko powierzchniowo i podczas szlifowania będą wymagać ponownych poprawek.

### Przygotowanie podłoża:

Przeprowadzić zgrubne i średnie szlifowanie. Powierzchnię dokładnie odkurzyć. Pył drzewny powstały przy średnim szlifowaniu doskonale nadaje się do przygotowania masy do fugowania.

## Stosowanie

### 1) Wypełnianie fug

	OLI – AQUA FIX FILL wymieszać z pyłem drzewnym
	Parkiet wyszpachlować przygotowanym kitem
	ok. 45 min
	Szlif, ziarnistość 120

### Schnięcie:

Dane odnoszą się do normalnych warunków przy 20°C i 50% wilgotności względnej powietrza.