



# OLI-AQUA GEL 15.60

## OLI-AQUA ŻEL 15.60

### Opis produktu:

Mocno wypełniający i tiksotropowy żel do aplikacji szpachlą na bazie wodnej, który można zastosować zarówno, jako szczególnie szybkie gruntowanie przy racjonalnej "technologii - jednego - dnia" lub jako szczególnie mocno wypełniająca i wyrównująca międzywarstwa po szlifowaniu lakieru. Ze względu na wysoką przejrzystość w połączeniu ze szczególnie właściwościami OLI-AQUA ŻEL 15.60 Polecany jest także, jako niezawodne gruntowanie przy lakierowaniu parkietów na wysoki połysk.

### Właściwości

- wysoka tiksotropowość
- znakomita przejrzystość
- polecany przy lakierowaniu w połysku
- szybkie schnięcie
- mocno wypełniający
- GISCODE W3 +

### Zakres stosowania

Mniejsze powierzchnie w prywatnych pomieszczeniach w połączeniu z OLI-AQUA ŻEL można polakierować kompletnie w czasie jednego dnia ze szlifowaniem i nakładaniem tylko 2 warstw lakieru parkietowego OLI-AQUA. Albo, jako międzywarstwa do wypełnienia niewielkich szczelin i zagłębień.

### Oznaczenie handlowe:

OLI-AQUA GEL 15.60 420 962 01  
Wielkość opakowań 1 litr

### Baza surowcowa:

Wysoko jakościowa dyspersja PU

### Składowanie:

W oryginalnie zamkniętych opakowaniach 12 miesięcy. Temperatura przy przechowywaniu i transporcie nie powinna przekraczać +30°C i być niższa niż +5°C.

### Oznakowanie:

Oznakowanie i wskazówki dotyczące bezpieczeństwa znajdują Państwo w kartach danych bezpieczeństwa na stronie [www.oli-lacke.de](http://www.oli-lacke.de)

### Zalecenia / Uwagi

- Przed użyciem zawartość opakowania dobrze wymieszać!
- 1-2 krotnie nanieść „krzyżowo” szpachlą OLI-AQUA ŻEL 15.60 ok. 20-40g/m<sup>2</sup> na warstwę.
- Na drewnach problematycznych jak buk, klon, jesion należy wcześniej przetestować system nakładania szpachlą. Istnieje niebezpieczeństwo powstawania śladów szpachli i przebarwień.
- Przy stosowaniu nie wylewać materiału na podłoże, lecz nanosić stopniowo.
- Szlifowanie międzywarstwowe jest konieczne wymagane, jeśli czas schnięcia przekroczy 12 godzin.
- Nie stosować przy temperaturze podłoża poniżej +15°C.
- Nie lakierować OLI-AQUA FLEX.

### Przygotowanie podłoża / Stosowanie

- A) *jako grunt*: drewno wyszlifowane stopniowaną granulacją 80/100/120. Im drobniejszy szlif tym powierzchnia drewna mniej szorstka. Przed końcowym szlifowaniem szczeliny wyszpachlować OLI-Fugenkitt wymieszany z pyłem drzewnym.
- B) *jako międzywarstwa*: przed ostatnim lakierowaniem przeprowadzić stopniowane szlifowanie międzywarstwowe lakieru granulacją 100/120. Powierzchnia powinna być sucha, gruntownie oczyszczona, bez śladów olejów, wosków, tłuszczów, silikonu i pyłu szlifierskiego.

### Postępowanie

#### 1 Przykładowe zastosowanie 1- jako grunt



Ekonomiczne gruntowanie szpachlą OLI-AQUA GEL 15.60 „krzyżowo” 1-2 krotnie po 20-40 g/m<sup>2</sup> każde



ok. 20 minut

#### 2 Przykładowe zastosowanie 2 - międzywarstwa aplikowana szpachlą



Przed ostatnim lakierowaniem Szlifowanie granulacja 100/ 120



OLI-AQUA GEL 15.60 „krzyżowo” po 20 g/m<sup>2</sup> każde



ok. 30 minut

### Schnięcie:

Dane odnoszą się do normalnych warunków otoczenia: temperatury ok. +20°C i 50% wilgotności względnej powietrza.