



## OLI-KS Parkettsiegel 7400/ 7600 / 7800

### Opis produktu

Rozpuszczalnikowy lakier do parkietu o niskich naprężeniach powierzchniowych do podłóg parkietowych i drewnianych o wysokich wymaganiach, które podlegają dużym zmianom wymiarowym. Jest klasycznym lakierem do sal gimnastycznych i sportowych. Dostępny w 3 stopniach połysku ( 7400 ) matowy, (7600 ) półmatowy, ( 7800) połysk. OLI-KS Parkettsiegel 7400 wypełnia normę DIN 18032 część 2.

### Właściwości

- spełnia wymagania EU-decopaint
- nadzwyczajnie łagodny zapach
- wysoka odporność na ścieranie i zarysowania
- wysoka elastyczność
- Giscode KH1

### 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 formaldehydu i aromatycznych rozpuszczalników

### Zakres stosowania

Do podłóg krytycznych, które podlegają dużym zmianom wymiarowym jak podłogi oscylujące, parkiet przemysłowy, deski i parkiet na podłogach ogrzewanych.

### Oznaczenie handlowe

Stopień połysku	mat 7400	710 007 07
	halbmatt 7600	710 006 00
	glänzend 7800	710 005 04

Opakowania:	30/11/3 Litrów	
Rozcieńczalnik:	V- 110	912 601 00

### Baza surowcowa:

Wysoko jakościowa modyfikowana sztuczna żywica.

### 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 zawartość opakowania dokładnie wymieszać
- nanoszenie za pomocą wałka i pędzla
- końcowa ilość naniesionego materiału powinna wynosić w prywatnych pomieszczeniach 300 g/m<sup>2</sup> przy normalnych wymaganiach i 360 g/m<sup>2</sup> w obiektach przemysłowych
- szlifowanie międzywarstwowe jest konieczne jeśli czas schnięcia przekracza 48 godzin
- przy lakierowaniu 1- warstwy lakier można rozcieńczyć przez dodatek 10% rozcieńczalnika V110
- nie lakierować przy temperaturze podłoża poniżej 15°C
- niebezpieczeństwo samozapłonu! Nasączone szmatki/ pady zaraz po użyciu wyciągnąć lub przechowywać w wodzie

### Przygotowanie podłoża:

Powierzchnia do lakierowania musi być sucha, dokładnie oczyszczona z olejów, wosków, tłuszczów, silikonów i pyłu szlifierskiego. Przeprowadzić stopniowane szlifowanie drewna granulacją 80/100/120.

Im szlifowanie drobniejsze tym powierzchnia będzie mniej szorstka.

Przed szlifowaniem końcowym wyszpacłować szczeliny

OLI-Fugenkitt z wymieszonym pyłem szlifierskim.

Powierzchnia musi być sucha, dokładnie oczyszczona z olejów, wosków, tłuszczów, silikonów i pyłu szlifierskiego

### Stosowanie

#### 1) Lakierowanie ( 1. warstwa)



OLI-KS Parkettsiegel ok. 100 – 120 g/m<sup>2</sup>



ok. 18 h



Szlif, ziarnistość 120- 150

#### 2) Lakierowanie ( 2. warstwa)



OLI-KS Parkettsiegel ok. 100 – 120 g/m<sup>2</sup>



ok. 18 h

#### 3) Lakierowanie ( 3. warstwa)



OLI-KS Parkettsiegel ok. 100 – 120 g/m<sup>2</sup>



ok 18 godz.

**Końcowa twardość po 8 – 10 dniach.**

### Schnięcie:

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

### Pielęgnacja:

Do regularnego czyszczenia i pielęgnacji polecamy nasze wysokowartościowe produkty z serii OLI-AQUA Polish