

## KARTA DANYCH TECHNICZNYCH

### HOLZNER Parquet Natural Oil

#### Olej na bazie naturalnych składników do powierzchni drewnianych

#### Opis

**Parquet Natural Oil** – środek do konserwacji drewna na bazie naturalnych składników, modyfikowany poliuretanem. Stosowany do podłóg o dużym obciążeniu w biurach, sklepach lub restauracjach. Dzięki modyfikacji poliuretanem posiada podwyższoną odporność mechaniczną i chemiczną w porównaniu z podobnymi produktami na standardowej bazie olejowej. Nie zawiera rozpuszczalników, związków zawierających metale ciężkie i ketoksymów. Ma 100% suchej pozostałości.

#### Dane techniczne

Lepkość (DIN 4 mm, T 23 ° C)	80 ± 2 sek.
Sucha pozostałość	99 ± 1%
Czas schnięcia ( T 23 °C, wilgotność 65% ):	
Wyschnięcie	24 godziny
Lekkie prace	2 dni
Całkowita polimeryzacja	7 – 10 dni
Zużycie*	15-60 g/m <sup>2</sup>
Narzędzia	Szpachla, pędzel, wałek, bawełniana szmatka
Opakowanie	Butelka 0,5 l, 1 l, 3
Przechowywanie	12 miesięcy**

\* wartości połysku są orientacyjne i zależą od warunków i sposobu aplikacji

\*\* podlega przechowywaniu w oryginalnym opakowaniu w temperaturze od 5°C do 25°C

#### Aplikacja

Przed rozpoczęciem pracy powierzchnię należy oczyścić z brudu, usunąć wszystkie stare warstwy powłoki i przeszlifować powierzchnię do drewna. Oczyść powierzchnię z kurzu. Nałóż olej na powierzchnię i rozprowadź równomiernie cienką warstwą. Po 10-15 minutach usunąć resztki oleju z powierzchni za pomocą maszyny jednotarczowej z beżowym padem lub bawełnianą szmatką. W razie potrzeby powtórz proces, aż drewno zostanie nasycone olejem. Gdy drewno wchłonie olej do nasycenia, wypoleruj całą powierzchnię beżowym padem lub bawełnianą szmatką. Ostateczne polerowanie należy wykonać w ciągu 3-4 godzin bawełnianą, niestrzępiącą się szmatką. Nie wylewaj więcej oleju na podłogę, niż masz czasu na rozprowadzenie w ciągu 20 minut. Nie dopuścić do wyschnięcia oleju na powierzchni, która nie została wchłonięta przez drewno.

**Ważne!** Dobrze wstrząsnąć przed nałożeniem.

Podczas aplikacji temperatura lazuru powinna wynosi 15-25°C. Produkt gotowy do użycia i nie wymaga rozcieńczenia.

#### Uwaga

Informacje zawarte w niniejszym opisie technicznym są prawidłowe i odzwierciedlają aktualny poziom naszej wiedzy na temat korzystania z tego produktu. Jest to przewodnik dla optymalnego użytkownika i nie może służyć jako gwarancja ani specyfikacja. Ze względu na dużą różnorodność zastosowań i metod obróbki materiałów i wyrobów gotowych ważne jest, aby nasze produkty zostały odpowiednio przetestowane przed użyciem.