

## LAKIER POLIURETANOWY

**PKWiU:** 20.30.12.0

**Norma :** PN-C -81150:1997

Posiada atest higieniczny

### ZASTOSOWANIE

**LAKIER POLIURETANOWY** stosowany jest do lakierowania parkietów, mozaik, mebli, boazerii, sprzętu sportowego z rozmaitych gatunków drewna oraz materiałów drewnopochodnych eksploatowanych wewnątrz pomieszczeń.

### CHARAKTERYSTYKA

**LAKIER POLIURETANOWY** jest dwuskładnikowym wyrobem lakierniczym utwardzanym chemicznie przez dodanie utwardzacza Uzyskane powłoki posiadają dużą gładkość i twardość. Są odporne na działanie wody i środków stosowanych w gospodarstwie domowym. Lakier występuje w wersji w połysku, półmacie i macie.

### WŁAŚCIWOŚCI

- |   |           |                          |
|---|-----------|--------------------------|
|   |           | lakier bez utw.          |
| <b>1. Lepkość umowna</b> mierzona kubkiem Forda o średnicy 4 mm | - ---     | 15-40sek.                |
| <b>2. Gęstość</b> najwyższej                                    |           | - 0,96 g/cm <sup>3</sup> |
| <b>3. Czas schnięcia powłoki</b> w temp.20 <sup>0C</sup>        | stopień 1 | - 75 min.                |
|   | stopień 7 | - 7 dni                  |
| <b>4 Twardość powłoki wg Kóninga</b> co najmniej                |           | - 0,5                    |

### SPOSÓB STOSOWANIA

Lakier nakłada się na powierzchnie odżywiczone, bez plam klejowych, przeszlifowane. Stare parkiety należy wycyklinować, odpylić i ewentualnie odtłuścić. Można go nakładać bezpośrednio na drewno, jednak zalecamy stosowanie podkładu z jednej warstwy lakieru nitrocelulozowego typu KAPON chroniącego drewno przed ciemnieniem, którą po 8 godzinach należy przeszlifować drobnoziarnistym papierem ściernym i odpylić. Na pół godziny przed lakierowaniem obydwie składniki należy wymieszać w proporcjach: 0,2 l utwardzacza na 0,8 l lakieru. Do jednorazowego użycia należy przygotować taką ilość lakieru, która będzie zużyta w ciągu 3 godzinach, gdyż po tym czasie własności lakieru pogarszają się rozpoczynając postępujący i nieodwracalny proces żelowania i utwardzania lakieru. Lakier posiada konsystencję umożliwiającą bezpośrednie nakładanie pędzlem. W razie zgęstnienia, lakier należy rozrzedzić rozcieńczalnikiem do wyrobów poliuretanowych. Zaleca się nakładać 2-3 warstwy w odstępie 16-24 godzin. W celu podwyższenia gładkości powierzchni oraz zapewnienia prawidłowej przyczepności kolejnych warstw należy stosować korekcyjne szlifowanie międzywarstwowe drobnoziarnistym papierem ściernym. Lakier wysycha po 8 godzinach, pełną twardość eksploatacyjną uzyskuje po około 7 dniach.

**WYDAJNOŚĆ:** do 12 m<sup>2</sup>/l

**OPAKOWANIA;** 0,8+0,2L, 4+1L, 8+2L, 20+5L

**OKRES GWARANCJI** 24 miesiące

**WSKAZÓWKI:** Wyrób zawiera łatwopalne i szkodliwe dla zdrowia składniki. Przechowywać w szczelnie zamkniętym opakowaniu. W pomieszczeniach zamkniętych stosować tylko przy sprawnej wentylacji. Chronić przed dziećmi.