

UA 490 lakier połysk UA 491 lakier pół mat

Jednoskładnikowy lakier do drewna i na podłogi sportowe

- ✓ antypoślizgowy w/g DIN 18032
- ✓ przystosowany do podłogi z ogrzewaniem podłogowym
- ✓ redukuje efekt sklejaną krawędzi

Podłoże:

Kostka drewniana, deski drewniane, lamele, stabilne podłogi z miękkiego, twardego i egzotycznego drewna, korek. Podłoże powinno być suche, wolne od oleju, tłuszczu, wosku i kurzu.

Lakierowanie:

Nanosić przy użyciu szczotki do lakierowania lub wałka moherowego. Możliwe jest również nanoszenie pneumatycznymi urządzeniami lub urządzeniem typu Airless. Natryskową lepkość lakieru określić rozcieńczalnikiem V 28. Minimalna temperatura pomieszczenia i podłogi +10°C. Unikać bezpośredniego nasłonecznienia i przeciągów. Przed użyciem dokładnie zamieszać lub wstrząsnąć. Jeżeli wymieszamy dwa opakowania UA 490 (UA 490 + UA 490) lub jedno opakowanie UA 490 i jedno opakowanie UA 491 (UA 490 + UA 491) uzyskamy po rozprowadzeniu lakieru, jednolitą powierzchnię z połyskiem. W przypadku miękkiego drewna typu sosna, świerk lub jodła niewielka ilość żywicy może wypłynąć na zewnątrz, opóźniając proces schnięcia, wzgl. doprowadzi do optycznych uszkodzeń powierzchni lakierowanej.

Rozpuszczanie:

UA- rozcieńczalnik V 28.

Zastosowanie Narzędzia Czas schnięcia

Warstwa:

1 x UA 490 + 10-20% roz- cieńczalnik V 28	wałek	ok. 8 h
---	-------	---------

Szlifowanie:

w danym przypadku
nałożyć farbę - UA do linii

1 x UA 490	wałek	ok. 16 h
------------	-------	----------

Szlifowanie:

1 x UA 490 wzgl. UA 491	wałek	ok. 24 h
----------------------------	-------	----------

Pełna twardość po ok. 8-10 dniach.

Pierwsze czyszczenie i konserwacja polakierowanej i utwardzonej powierzchni przy użyciu eukuwax antypoślizgowy w/g DIN 18032.

Czas schnięcia:

Chodzi o wartości przybliżone, zależne od temperatury pomieszczenia, podłogi i od wilgotności powietrza.

Zużycie:

ok. **90-125 g/m²** na każdą warstwę.

Czyszczenie narzędzi:

Natychmiast po zakończeniu prac narzędzia czyścić UA-rozcieńczalnik **V 28** lub rozcieńczalnikiem czyszczącym **V 29**.

Magazynowanie:

UA 490 magazynować w suchych i chłodnych pomieszczeniach, w oryginalnym opakowaniu **12 miesięcy**. UA 491 magazynować j.w. **6 miesięcy**.

Oznaczenia i symbole:

GefStoff: nie podlega oznaczeniu
VbF: klasa A II
ADR-RID: Klasa 3
UN-Nr: 1866
Giscode: KH 1
R-zwroty: **10** palny
S-zwroty: **51** stosować tylko w dobrze wentrowanych pomieszczeniach
23 nie wdychać aerozolu
38 w przypadku niedostatecznego wentrowania pomieszczenia założyć aparat chroniący drogi oddechowe.

Podczas lakierowania nie pozostawiać w pomieszczeniu roślin ozdobnych, żywności. Zużyte szmatki należy spalić, istnieje niebezpieczeństwo samozapalenia.

Usuwanie:

Nie wylewać do kanalizacji. Stwardniały i zaschnięty lakier można wyrzucić do śmietnika.

Czyszczenie i konserwacja:

Celem przedłużenia żywotności lakieru i parkietu stosować środek antypoślizgowy eukuwax, zgodnie z DIN 18032.

Produkt posiada atest Państwowego Zakładu Higieny : HK/B/1745/11/99

i aprobatę Instytutu Techniki Budowlanej : AT-15-5081/2001



Produkt dopuszczony do powszechnego obrotu i stosowania w budownictwie

Przedstawiciel:
BauTec Polska Sp. z o.o.
Ul.Powstańców Śl. 5, 53-332 Wrocław
Tel./Fax: +48 71 79 62 602
biuro@bautec.pl