

LOBADUR® WS EasyFinish ec (emissions controlled)

Jednoskładnikowy wodorozcieńczalny lakier na bazie poliuretanowo-akrylowej, o bardzo dobrej wytrzymałości i kontrolowanej emisji

Nr artykułu:	11517-8	2004/42/CE
Stopień połysku:	półmat (ok. 40*)	Wartości graniczne organicznych substancji lotnych (VOC) dla produktu Kat. A/j: 140g/l (2007/2010) Produkt zawiera maksymalnie 70g/l VOC
Opakowanie:	półmat 10l, 5l	
Giscode:	W3+ produkt zastępczy wg TRGS 617	
Zaw. subst. Stałych:	35 ± 1%	
Lepkość wg DIN 4:	23 ± 1 s	

Zastosowanie: Parkiet i podłogi drewniane od normalnej do dużej obciążalności.

Wskazówki:

- Wstrząsając produkt dobrze wymieszać.
- Nie wylewać lakieru bezpośrednio na podłogę - stosować wiaderko LOBATool Versiegelungseimer.

Zalecenia dotyczące stosowania – parkiet i podłogi drewniane

1. Przygotować podłoże i zagruntować lakierem podkładowym. Podłogi sportowe gruntować używając LOBADUR® WS EasyPrime lub LOBADUR® WS Exotengrund
2. Czas schnięcia lakieru podkładowego – stosować według Informacji Technicznych
3. Pierwszą warstwę LOBADUR® WS EasyFinish ec nanieść wałkiem.
4. Pozostawić do wyschnięcia.
5. Powierzchnię zmatowić, w razie potrzeby nanieść szpachlę LOBADUR® WS TopGel.
6. Nanieść wałkiem drugą warstwę LOBADUR® WS EasyFinish ec

Zalecane lakiery podkładowe:

Minimalizacja sklejanie kątów z działaniem odcinającym (drewna egzotyczne)

- LOBADUR® WS EasyPrime
- LOBADUR® WS Exotengrund
- LOBADUR® PrimaSeal (rozpuszczalnikowy)

Narzędzia: LOBATool Wałek DeLuxe 120, LOBATool Wałek Microfaser 100-120

Zużycie materiału: Na jedną warstwę 100-120 ml/m² (8-10 m²/l)

Czas schnięcia: Nakładanie kolejnej warstwy najwcześniej po 4-6 godz., ostrożne chodzenie po 4-6 godz., lekka obciążalność po 24 godz., pełna obciążalność po 5 dniach.

Matowienie: W ciągu 24 godzin można nakładać drugą warstwę bez matowienia, po tym czasie - tylko z matowieniem. Zmatowienie lakieru przed ostatnią warstwą daje efekt równomiernej, gładkiej powierzchni.

Rozcieńczalnik: Lakieru jest gotowy do użycia i nie wolno go rozcieńczać! Przy niekorzystnych warunkach klimatycznych można przedłużyć czas schnięcia dodając maksymalnie 5% LOBADUR® WS Argo.

Magazynowanie i transport: Od +5°C do +25°C., 12 miesięcy w stabilnych warunkach. Produkt nie jest niebezpieczny wg ADR.

* Stopień połysku mierzony jest przy 60°. Jest zależny od grubości powłoki lakieru i warunków klimatycznych podczas schnięcia (temp., względna wilgotność powietrza). Podane wartości są orientacyjne.

Należy przestrzegać ogólnych zasad dotyczących aplikacji produktów LOBADUR® WS.

LOBA GmbH & Co. KG
Tel: +49 (0) 7156 357 220
Fax: + 49 (0) 7156 357 211
Mail: service@loba.de

Loba-Wakol Polska Sp. z o.o.
tel. :+48 (22) 834 03 33
fax : +48 (22) 569 99 17
Mail : biuro@loba-wakol.pl

Sporządzono : 22.02.2010 DK