

Bluefin Baselux

3810000200

Vodouředitelný, **UV-vytvrzující lak** na nábytek určený **pro průmysl a řemeslníky**.

Systémové použití v kombinaci s Bluefin Multilux U, OP, HF a Top.

POPIS PRODUKTU

Obecně

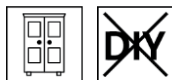
UV-vytvrzující vodouředitelný základní lak, pro průmyslové standardní lakování dřeva. Velmi dobře brousitelný, dobře drží na svislých plochách, s velmi dobrou plnivostí, velmi dobré temperování, lze použít přímo na dub. Při použití na dubu zabraňuje zbarvení povrchu ve vodě rozpustnými látkami.

Speciální vlastnosti a zkušební normy



- **Francouzské nařízení DEVL1104875A** o značení produktů na povrchovou úpravu staveb podle emisí těkavých škodlivin: A+

Oblasti použití



- Základový lak pro obzvláště plnivé lakování nábytku a dřevěných ploch v interiéru.
- Pro průmyslové lakování silně namáhaných ploch nábytku a interiérového zařízení jako např. kuchyně, koupelny, hotelová a školská zařízení. Oblasti použití II až IV podle ÖNORM A 1610-12.
- Použití v kombinaci s vhodným systémem vrchního laku.
- Pro nesnadno hořlavé nebo zápalné konstrukce.

ZPRACOVÁNÍ

Pokyny pro zpracování



- Prosím, produkt před použitím rozmíchat.
- Teplota materiálu, podkladu a okolí musí dosahovat minimálně + 15 °C.
- Na dřevinu **modřín** doporučujeme základní nátěr **ADLER PUR-Primer 2591**.
- Složení Bluefin Baselux 3800000200 / Bluefin Multilux 3850 má dobrou transparentnost a zvýrazňuje strukturu dřeva. Pro zvýraznění struktury tmavých dřevin je nutné podklad nejprve obarvit.
- Při aplikaci UV-laků na bázi vody se obraťte na našeho odborného technika.
- Prosím, dbejte našich „**Pracovních směrnic pro vodouředitelné nábytkové laky**“.

03-19 ZKL 3810

Adler Česko s.r.o. Pražská 675/10 Brno-Bosonohy 642 00
 Tel: 00420/731 725 957, Fax: 00420/549 213 229, E-mail: info@adlercesko.cz, www.lakyadler.cz

Naše návody se zakládají na současných poznátcích a podle nejlepšího vědomí mají být radou pro kupující/uživatele, je nutné je ale individuálně upravit podle oblasti použití a podmínek zpracování. O vhodnosti a použití dodaného výrobku rozhoduje na vlastní zodpovědnost kupující/uživatel, proto se doporučuje vyrobít vzorek pro ověření vhodnosti použití výrobku. V ostatních platí naše Všeobecné obchodní podmínky. Veškeré dřívější technické listy pozbývají vydáním této verze platnosti. Změny velikosti obalů, barevných odstínů a stupňů lesků jsou vyhrazeny.

Technika nanášení

Postupy aplikace	Airless	Airmix, Aircoat	Pistole nádobková
Stříkáč tryska (ø mm)	0,23 - 0,33	0,23 - 0,33	1,8
Stříkáč tlak (bar)	100 - 120	100 - 120	cca 3 - 4
Přídavný tlak (bar)	-	1 - 2	-
Viskozita (s) 4 mm odměrka, 20 °C	100	100	100
Nanášené množství Cca (g/m ²)	cca 90 - 120 na 1 vrstvu Celkové nanášené množství max. 450		

Produkt je připravený na zpracování. Forma, povaha podkladu a vlhkost dřeva ovlivňují spotřebu/ vydatnost. Přesné hodnoty spotřeby lze zjistit pouze předchozím zkušebním nánosem.

Podmínky pro sušení

Přisoušení v tunelu (maximální teplota 50 ° C)	35 - 45 min
(maximální teplota 50 ° C) Rychlost proudění vzduchu cca 2 m/s	15 - 20 min

Uváděné hodnoty jsou pouze orientační, které musí být přizpůsobeny příslušnému sušicímu systému. Schnutí je závislé na druhu dřeviny, tloušťce nánosu, teplotě, proudění vzduchu a relativní vlhkosti vzduchu.

UV-vytvrzování

	Přídavek
Hg-vybavený UV-zářič s vysokým výkonem 80 - 100 W/cm (s reflektorem)	2 – 3 m/min

Rychlost posuvu lze zvýšit přímo úměrně počtu reflektorů.

Čištění pracovních nástrojů

Ihned po použití vodou.

Pro odstranění naschnutých zbytků laku doporučujeme přípravek ADLER Aqua-Cleaner 80080 (zředit s vodou 1:1).

Čištění: ADLER Band Reinigungslösung 80066 (roztok na čištění pásů)

PODKLAD**Druh podkladu**

Jehličnaté a listnaté dřeviny.

Kvalita podkladu

Podklad musí být suchý, čistý, nosný, bez dělicích substancí jako tuk, vosk, silikon, pryskyřice atd. a musí být zbaven prachu ze dřeva a testován na vhodnost pro povrchovou úpravu.

Příprava podkladu**Listnaté dřevo:**

Broušení zrnitostí P150 - P180 a očistit

Dřevo jehličnanů:

Broušení zrnitostí P100 - P150 a očistit

POVRCHOVÁ ÚPRAVA

Základní nátěr

1 x Bluefin Baselux 3810000200

Mezibroušení

Zrnitost P240 - P320



Je třeba se vyvarovat probroušení, které může vést k povrchovým nesrovnalostem, které se při stárnutí zhoršují.

Vrchní lakování

1 x vodouředitelný UV lak na nábytek Bluefin Multilux U 3851 v požadovaném stupni lesku.

Čištění & ošetřování

Čištění & ošetřování

Čištění přípravkem ADLER Clean-Möbelreiniger 96490. Ošetřování přípravkem ADLER Clean-Möbelpflege Plus 7222000210.

Dodržujte pokyny v technickém listu k danému produktu.

POKYNY PRO OBJEDNÁNÍ

Velikost balení

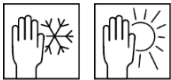
25 kg
Další balení na vyžádání.

Doplňkové produkty

ADLER Aqua-Cleaner 80080
ADLER Band Reinigungslösung 80066 (roztok na čištění pásů)
Bluefin Multilux U 3851000105 ff
ADLER Clean-Möbelreiniger 96490
ADLER Clean-Möbelpflege Plus 7222000210

DALŠÍ POKYNY

Trvanlivost / skladování



Minimálně 9 měsíců v originálně uzavřených obalech.

Skladovat chráněné před vlhkostí, přímým slunečním zářením, mrazem a vysokými teplotami (nad 30 °C).

Technická data

Viskozita 110 ± 5 s dle DIN 53211 (4-mm-odlivka, 20 °C)

Bezpečnostně-technické informace



Další informace týkající se bezpečnosti při přepravě, skladování, manipulaci a likvidaci naleznete v příslušném bezpečnostním listu. Aktuální verzi získáte na webu www.adler-lacke.com.

Produkt je vhodný pouze pro průmyslové a řemeslné zpracování.

Zabraňte větrání aerosolů barvy při aplikaci postřikem správným použitím respirátoru (kombinovaný filtr A2 / P2 - EN 141 / EN 143).