

Bluefin Baselux Natur

3811000200

Základový UV-vytvrdzujúci lak na nábytok na vodnej báze pre **remeselné a priemyselné použitie**.

V systéme povrchovej skladby s Bluefin Multilux U, OP, HF a Top.

POPIS PRODUKTU

Popis

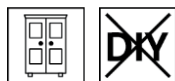
Základný náter na vodnej báze vytvrdzovaný UV-žiarením na priemyselné sériové lakovanie dreva. Veľmi dobrá brúsiteľnosť, dobrý stav na zvislých plochách, dobrá plnivosť, veľmi dobré zvýraznenie textúry dreva, možno použiť aj priamo na dub. Pre drevinu dub zabraňuje zafarbeniu v dôsledku vodorozpustných sfarbujujúcich extraktívnych látok. Vhodný keď má byť zachovaný prírodný farebný odtieň dubovej dreveniny.

Zvláštne vlastnosti Skúšobné normy



- **Francúzske nariadenie DEVL1104875A** o značení stavebných produktov na emisie prchavých látok: A+

Oblasti použitia



- Základový lak na plnivé lakovanie nábytku a vnútorného vybavenia.
- Na priemyselné sériové lakovanie všetkých ťažko namáhaných plôch nábytku a interiérového zariadenia vrátane plôch ako napr. hotelového, školského, kuchynského a sanitárneho vybavenia: Oblasti použitia II až IV podľa ÖNORM A 1610-12.
- Použitie len v kombinácií s vhodným vrchným systémom lakovania.
- Na povrchovú úpravu ťažko zápalných a ťažko horľavých plôch.

SPRACOVANIE

Pokyny pre spracovanie



- Produkt pred použitím premiešať.
- Teplota produktu, objektu a miestnosti musí byť minimálne +15 °C.
- Pre drevinu červený smrek odporúčame základovanie **ADLER PUR-Primer 25291**.
- Prosím, dodržujte naše „**Pracovné smernice pre vodouriediteľné laky na nábytok**“.

Postup nanášania

Spôsob nanášania	Airless	Airless s podporou vzduchu (Airmix, Aircoat atď.)	Nádobková pištoľ
Tryska (ø mm)	0,23 – 0,33	0,23 – 0,33	1,8
Striekací tlak (bar)	100 – 120	100 – 120	Cca 3 - 4
Rozprašovací tlak (bar)	-	1 – 2	-
Viskozita (s) 4-mm-pohár, 20°C	100	100	100
Množstvo na nanášanie (g/m ²)	cca 90 – 120 na nános; Celková vrstva (základový a vrchný) max. 450		

Produkt je pripravený na použitie.

Tvar výrobku, vlastnosti a vlhkosť dreva ovplyvňujú spotrebu/výdatnosť. Presnú spotrebu je možné určiť iba na základe skúšobného náteru.

Podmienky sušenia

Pásové paletové sušiacie zariadenie (teplota max. 50 °C)	35 – 45 min.
Ploché kanálové sušiacie zariadenie (teplota max. 50 °C, rýchlosť prúdenia vzduchu cca 2m/s)	15 – 20 min.

Uvedené parametre sú len smerodajné hodnoty, ktoré sa musia zhodovať s príslušným sušiacim zariadením. Sušenie závisí napríklad od druhu dreva, hrúbky nánosu, teploty, výmeny vzduchu a relatívnej vlhkosti vzduchu.

UV - vytvrdzovanie

	Posuv
Hg UV-vysokovýkonný žiarič (lampa) 80 – 100 W/cm (pri jednom žiariči)	2 – 3 m/min.



Posuv môže byť zvýšený s proporcionálnym nárastom výkonu žiariča (lampy).

Čistenie náradia

Ihneď s vodou.

Zaschnuté zvyšky laku odporúčame odstrániť s ADLER Aqua-Cleaner 80080 (riedený v pomere 1:1 s vodou).

Čistenie dopravného pásu: ADLER Bandreinigungslösung 80066

PODKLAD	
Druh podkladu	Jemno- a hrubo-pórovité listnaté dreveny, ihličnaté dreveny
Vlastnosť podkladu	Podklad musí byť suchý, čistý, nosný, bez deliacich substancií ako tuk, vosk, silikón, živica atď. Musí byť zbavený prachu z dreva. Je potrebné vykonať skúšku vhodnosti náteru na podklad.
Príprava podkladu	<p>Listnaté dreveny: brúsenie zrnitosťou P 150 – 180, a čistenie</p> <p>Ihličnaté dreveny: brúsenie zrnitosťou P 100 – 150, a čistenie</p>
ÚPRAVA POVRCHU	
Základný náter	1x Bluefin Baselux Natur 3811000200
Medzibrúsenie	Zrnitosť P240 – 320
	Zabrániť prebrúseniu, ináč môže to viesť k zmenám zvýrazneniu textúry dreva skrz zožltnutie, ktoré sa časom ešte zvyšuje.
Vrchné lakovanie	1x UV-nábytkovým lakom na vodnej báze ako napríklad B. Bluefin Multilux U 3851, v želanom stupni lesku.
ČISTENIE & OŠETROVANIE	
Čistenie & ošetrovanie	Čistenie s ADLER Clean Möbelreiniger 96490. Ošetrovanie prípravkom ADLER Clean-Möbelpflege Plus 7222000210. Prosím, dodržujte pokyny v technických listoch príslušného produktu.
POKYNY PRE OBJEDNANIE	
Veľkosť balenia	25 kg Iná veľkosť balenia na vyžiadanie.
Súvisiace produkty	ADLER Aqua-Cleaner 80080 ADLER Bandreinigungslösung 80066 Bluefin Multilux U 3851000105 ff
ĎALŠIE POKYNY	
Trvanlivosť/Skladovanie	Minimálne 6 mesiacov v originálne uzavretých nádobách.
 	Pri skladovaní chráňte pred vlhkosťou, priamym slnečným žiarením, pred mrazom a vysokými teplotami (30 °C).
Technické údaje	Viskozita pri dodaní 110 ± 5 s podľa DIN 53211 (4-mm-pohár, 20 °C)

Technicko-bezpečnostné údaje



Ďalšie informácie týkajúce sa bezpečnosti počas prepravy, skladovania a manipulácie, ako aj likvidácie sa nachádzajú v príslušnom bezpečnostnom liste. Aktuálnu verziu môžete získať prostredníctvom internetu na webovej stránke **www.adler.sk**.

Produkt je určený len na priemyselné a remeselné použitie.

Zásadne je potrebné zamedziť vdýchnutiu aerosólu laku. Toto sa dá zabezpečiť len odborným použitím vhodnej ochrannej dýchacej masky (Kombinovaný filter A2/P2 - EN 141/EN 143).
