

Bluefin Pure-Wood

2980

Vodou ředitelný, transparentní **dvousložkový lak na úpravu nábytku a interiérů** pro průmyslové použití

POPIS PRODUKTU

Čísla produktů

2980000105

Všeobecné informace

Vodou ředitelný, dvousložkový lak na nábytek k dosažení neošetřeného vzhledu a omaku dřevěných povrchů; obsahuje podíl obnovitelných surovin; dobrá chemická a mechanická odolnost.

Zvláštní vlastnosti
a zkušební normy



- **ÖNORM A 1605-12 (povrchy nábytku)**
Stanovení odolnosti proti chemickým činidlům: 1-B
Chování při namáhání škrábáním: 4 E ($\geq 0,5$ N)



- **DIN 68861 (povrchy nábytku)**
Část 1: Chování při chemické zátěži: 1 B
Část 4: Chování při namáhání škrábáním: 4 E ($> 0,5$ až $\leq 1,0$ N)



- **ÖNORM A 3800-1 (chování při požáru)**
Ve spojení s podkladem zpomalujícím hoření: těžko hořlavý (dříve B 1 po B 3800 -1), Q1, Tr 1



- **Francouzská směrnice DEVL1104875A**
Hodnocení stavebních materiálů a produktů dle emisí těkavých organických látek: A+

Oblasti použití

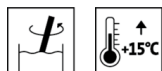


K lakování běžně namáhaných ploch nábytku a vybavení interiéru, jako např. desky stolů, odkládací plochy v obytných prostorách, čelní a trvale viditelné plochy, namáhané povrchy sedacího nábytku a povrchy, které nejsou trvale viditelné. Oblasti použití III až IV podle ÖNORM A 1610-12.

Pro lakování obtížně vznětlivých a obtížně hořlavých ploch.

ZPRACOVÁNÍ

Pokyny pro zpracování



- Před použitím produkt pečlivě rozmíchejte.
- Teplota materiálu, podkladu a okolí při aplikaci musí dosahovat minimálně $+15$ °C.
- Pro podřadné díly lze Bluefin Pure-Wood (2980) použít také jednosložkově.
- Při lakování interiérových dveří je třeba dbát na použití těsnících profilů odolných vodou ředitelným barvám a lakům.

- Je třeba dbát na to, aby byly póry dřeva při základním nátěru zcela smočeny, aby bylo dosaženo dostatečné ochrany povrchu.
- Jakákoliv změna v posloupnosti zpracování, podmínkách prostředí, nedodržení pokynů nebo použití produktů, které nejsou uvedeny, může negativně ovlivnit výsledek.
- Dodržujte prosím směrnici **ARL 150 - Pracovní směrnice pro vodou ředitelné laky na nábytek.**

Poměr tužení



8450 5%

100 hm. díl/-ů Bluefin Pure-Wood (2980)
5 hm. díl/-ů Aqua-Hardener 8450 (8450000210)

Aqua-Hardener 8450 (8450000210) musí být postupně pečlivě vmíchán do materiálu. Před zpracováním doporučujeme ponechat časovou prodlevu cca 10 min.

Bluefin Pure-Wood 2980 smí být použit výhradně s uvedeným tužidlem v uvedeném poměru tužení. Odchytky vedou k poruchám lakového filmu a snížení přilnavosti.

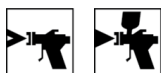
Doba zpracovatelnosti



4 hod. při cca 20 °C

Vyšší teploty zkracují dobu zpracovatelnosti. Prodloužení doby zpracovatelnosti není možné.

Technika nanášení



	Airless	Airless s podporou vzduchu (Airmix®, Aircoat, etc.)	Nádobková pistole
Tryska Ø (mm)		0,23 - 0,33	1,8 - 2,0
Stříkací tlak (bar)	100 - 120	60 - 90	25 - 3,5
Rozprašovací tlak (bar)	-	1 - 2	-
Spotřeba na jednu vrstvu (g/m ²)		60 - 90	
Celkové nanášené množství (g/m ²)		max. 160	

Produkt je připravený k okamžitému použití.

Skutečnou spotřebu materiálu ovlivňuje tvar a kvalita podkladu a také způsob aplikace povrchové úpravy. Přesné hodnoty spotřeby lze zjistit pouze na základě předchozího zkušebního nánosu.

Doby schnutí

(při 23 °C a 50 % rel. vlhkosti)



Brousitelný a přelakovatelný	cca 3 hod.
------------------------------	------------

Nízké teploty a /nebo vysoká vlhkost vzduchu mohou výrazně prodloužit dobu schnutí.

U všech laků lze schnutím přes noc docílit výrazně lepšího výsledku vrchního laku. Kromě toho je zbytkový obsah rozpouštědel v lakovém filmu nízký.

Uváděné hodnoty jsou pouze orientační. Schnutí je závislé na podkladu, tloušťce nanášené vrstvy, teplotě, výměně vzduchu a relativní vlhkosti vzduchu.


Čištění pracovních nástrojů



8029

Umyjte ihned po použití vodou.

K odstranění zaschlých zbytků materiálu doporučujeme Aqua-Cleaner (8029) (1:1 zředěný vodou).

PODKLAD	
Druh podkladu	Jehličnaté a listnaté dřeviny (masiv, překližky, dýhované dřevotřískové a dřevovláknité desky).
Vlastnosti podkladu	Podklad musí být suchý, čistý, nosný, bez oddělovacích substancí jako tuk, vosk, silikon, pryskyřice atd. a musí být zbaven prachu ze dřeva. Je třeba provést zkoušku vhodnosti povrchové úpravy na podklad.
Příprava podkladu	Listnaté dřeviny: Broušení dřeva Zrnitost P 150 - 180 Jehličnaté dřeviny: Broušení dřeva Zrnitost P 100 - 150
SYSTÉMOVÁ SKLADBA	
Základování	1 x 70 – 90 g/m ² Bluefin Pure-Wood (2980)
Mezibroušení	Lehké přebroušení Zrnitost P 280 – 320 Zamezte probroušení!
Vrchní lakování	1 x 70 g/m ² Bluefin Pure-Wood (2980)
ČIŠTĚNÍ & OŠETŘOVÁNÍ	
Čištění a ošetřování	Čištění s Clean-Möbelreiniger (7202).
POKYNY PRO OBJEDNÁVÁNÍ	
Velikosti balení	4 kg, 10 kg, 22 kg
Související produkty	Aqua-Cleaner 8029 (8029) Aqua-Hardener 8450 (8450) Clean-Möbelreiniger (7202) Prosím, dbejte pokynů v technických listech příslušných produktů.
DALŠÍ POKYNY	
Životnost / skladování	Min. 6 měsíc/-e/-ů v originálně uzavřeném obalu. Skladovat na chladném, ale ne mrazivém, místě.
	
Technická data	Dodávaná viskozita: 65 – 70 sekundy dle DIN 53211 (4 mm průtokový pohárek při 20 °C)
Bezpečnostně technické údaje	Produkt je vhodný pouze pro průmyslové a řemeslné zpracování. Je bezpodmínečně nutné zabránit vdechování aerosolů z laků a barev při nanášení stříkáním. To zajistíte správným použitím ochranné masky (kombinovaný filtr A2/P2). Podrobnější informace o bezpečnosti při přepravě, skladování, manipulaci a likvidaci najdete v příslušném bezpečnostním listu. Aktuální verzi najdete na www.lakyadler.cz .
