

Bluefin Pigmosoft

3295

Vodouriediteľný pigmentovaný lak na nábytok a interiérové vybavenie určený na priemyselné a remeselné použitie.

POPIS PRODUKTU

Všeobecne

Vodouriediteľný, pigmentovaný, prírodne matný dvojzložkový nábytkový krycí lak s jemným zamatovým ohmatom (softtouch), vynikajúcou odolnosťou proti poškrabaniu a vylešteniu s inovačnou samoregeneračnou schopnosťou. Veľmi dobrá ochrana proti odtlačkom prstov aj napriek hlboko matnému povrchu. Produkt vykazuje vynikajúcu odolnosť proti účinkom svetla.

Zvláštne vlastnosti Skúšobné normy

- **ÖNORM A 1605-12** (povrchy nábytku)
Odolnosť voči chemickým účinkom: 1-B1 (s výnimkou čisto bielej a pastelových farebných odtieňov)
Správanie sa pri odere: 2-D (≥ 50 U)
Správanie sa pri namáhaní poškrabávaním: 4-D ($\geq 1,0$ N)
Zápalnosť: 5-B (ťažko zápalné povrchy)
- **ÖNORM A 3800-1** (správanie sa pri požiari) v spojení s ťažko horľavým podkladom:
ťažko horľavý (predtým B 1 podľa B 3800 -1), Q1, Tr 1
- **DIN 68861** (povrchy nábytku)
Časť 1: Správanie pri chemickom namáhaní: 1 B (s výnimkou čisto bielej a pastelových farebných odtieňov)
Časť 2: Správanie sa pri namáhaní oderom: 2 D (nad 50 do 150)
Časť 4: Správanie sa pri namáhaní poškrabávaním: 4 D ($> 1,0$ do $\leq 1,5$ N)
- **DIN 53160/1 a DIN 53160/2** Odolnosť voči slinám a potu.
- **ÖNORM EN 71-3** „Bezpečnosť hračiek, migrácia určitých elementov“ (neobsahuje ťažké kovy)
- **Francúzske nariadenie DEVL1104875A** o značení stavebných produktov na emisie prchavých škodlivých látok: A+



Oblasti použitia



- Na lakovanie silne namáhaných plôch nábytku a interiérových prvkov, ako napr. dosky stolov a odstavňové dosky v kuchyniach a v obytnom priestore, kúpeľniach, kanceláriách a v oblastiach objektov, čelné a trvalo viditeľné plochy, namáhané plochy sedacieho nábytku a nie trvalo viditeľné plochy. Oblasti použitia II až IV podľa rakúskej normy ÖNORM A 1610-12. Oblasť použitia závisí od farebného odtieňa. Čisto biela a pastelové farebné odtiene vyhovujú požiadavkám, s výnimkou niekoľkých testovacích farbiacich látok.
- Môže byť použitý ako farebný náter na schválenú základnú vrstvu.
- Otvoreno a uzavreto-pórovité, pigmentované lakované plochy.

04-22 (nahrádza 02-21) ZKL 3295

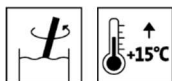
Adler Slovensko s.r.o., Montážna 3, SK-971 01 Prievidza
Tel.: 00421/46/5199621, Fax: 00421/46/51 99 622, Mail: info@adler.sk, www.adler.sk

Naše návody sa zakladajú na súčasnom stave poznania a majú kupujúcemu/používateľovi podľa najlepších znalostí poradiť, oblasti používania a podmienky spracovania sa však musia odsúhlasiť individuálne. O vhodnosti a použití dodaného výrobku rozhoduje obchodník/spracovateľ sám na vlastnú zodpovednosť, preto sa odporúča vyhotovenie vzorky, na ktorej je vhodnosť výrobku vyskúšaná. Okrem toho platia naše všeobecné obchodné a dodacie podmienky. Vydaním tohto dátového listu strácajú všetky predchádzajúce platnosť. Zmena veľkostí balenia, farebných odtieňov a stupňov lesku vyhradená.

- Pre ťažko zápalné alebo ťažko horľavé skladby povrchovej úpravy.

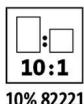
SPRACOVANIE

Pokyny pre spracovanie



- Produkt pred použitím premiešať.
- Teplota produktu, objektu a miestnosti musí byť minimálne +15 °C.
- Pri lakovaní interiérových dverí je potrebné dávať pozor, aby boli použité iba tesniace profily znášateľné s akrylátovými lakmi.
- Pri použití na plastových hranách sa vždy musí vykonať skúška príľnavosti s plánovanou skladbou povrchovej úpravy. Použitím aktivátoru ABS-Kantenaktivator 8315000210 sa môže zlepšiť adhézia na ABS hranách.
 - Akákoľvek zmena postupu, podmienok prostredia, nedodržanie pokynov alebo použitie produktov, ktoré nie sú uvedené v technickom liste, môžu výsledok nepriaznivo ovplyvniť. Tieto odchýlky môžu spôsobiť defekty v lakovom filme alebo ovplyvniť jeho príľnavosť.
- Prosím, dodržujte našu pracovnú smernicu **ARL 150 – Pracovná smernica pre vodouriediteľné laky na nábytok**.
- Prosíme, dodržujte technické listy príslušných produktov.

Pomer miešania



100 hmot. dielov Bluefin Pigmosoft 3295
10 hmot. dielov Aqua-PUR-Härter 82221

Aqua-PUR-Härter musí byť pred spracovaním dôkladne vmiešaný do laku. Pred spracovaním odporúčame počkať cca 10 minút.

Bluefin Pigmosoft smie byť použitý výlučne s tužidlom Aqua-PUR-Härter 82221 v uvedenom pomere miešania. Nedodržanie vedie k poruchám filmu a príľnavosti.

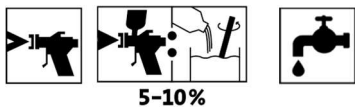
Doba spracovateľnosti



3 hod.

Zvýšená teplota skracuje dobu spracovateľnosti.

Technika nanášania



5-10%

Spôsob nanášania	Airless	Airless s podporou vzduchu (Airmix, Aircoat atď.)	Nádobková pištoľ
Tryska (ø mm)	0,23-0,33	0,23 – 0,33	2,0
Striekací tlak (bar)	100 – 120	80 – 100	2 – 3
Rozprašovací tlak (bar)	-	1 – 2	-
Riedenie	voda		
Prídavok riedidla v %	-	-	5 – 10
Množstvo na nanášanie (g/m ²)	cca 110 – 140 Celkové množstvo nánosu max. 250		

Tvar a vlastnosti podkladu ovplyvňujú spotrebu/výdatnosť. Presnú spotrebu je možné určiť iba na základe skúšobného náteru.

Čas schnutia

(pri 23 °C a 50 % rel. vlhkosti vzduchu)

**16h**

manipulovateľný	po preschnutí cez noc
stohovateľný	po preschnutí cez noc

Dosiahnutie finálnej haptiky povrchu po cca 2 dňoch.

Uvedené doby sú orientačné. Sušenie závisí od druhu podkladu, hrúbky vrstvy, teploty, prúdenia vzduchu a relatívnej vlhkosti vzduchu.

Nižšie teploty a/alebo vyššia vlhkosť vzduchu môžu čas sušenia predĺžiť.

Čistenie náradia

Vodou, ihneď po použití.

Na odstránenie zaschnutých zvyškov laku odporúčame Aqua-Cleaner 80080 (riedený vodou v pomere 1:1).

PODKLAD**Druhy podkladu**

Drevený masív alebo drevotriekové alebo drevovláknité materiály, dyhované alebo opatrené základné fóliou.

Vlastnosti podkladu

Podklad musí byť suchý, čistý, nosný, bez oddeľujúcich substancií ako tuk, vosk, silikón, živica atď. a bez dreveného prachu. Musí byť taktiež odskúšaný na vhodnosť povrchovej úpravy.

POVRCHOVÁ ÚPRAVA**Základovanie****Pre uzavreto-pórovité brúsené lakované plochy**

- Drevotriekové dosky alebo dosky MDF s fóliou v závislosti od požadovanej kvality (plnivosť, rovnomernosť povrchu) buď nechať bez základnej vrstvy, alebo základovať 1x produktom Bluefin Pigmosoft 4in1 3500 ff v zodpovedajúcom farebnom odtieni.
- Masívne drevo alebo dyhované drevotriekové dosky (napr. bukové) základovať 2x Bluefin Pigmosoft 4in1 3500 ff v zodpovedajúcom farebnom odtieni.
- MDF dosky 2 – 3x základovať Bluefin Pigmosoft 4in1 3500 ff v zodpovedajúcom farebnom odtieni.

Sušenie cez noc pri izbovej teplote.

Pre otvoreno-pórovité brúsené lakované plochy

Predizolácia s 150 – 200 g/m² Bluefin Pigmosoft 4in1 3500 ff v zodpovedajúcom farebnom odtieni.

Sušenie cez noc pri izbovej teplote.

Prosíme, dodržujte technické listy príslušných produktov.

Medzibrúsenie

Zrnitosťou P280 – P320.

Zabrániť prebrúseniu!

Vrchné lakovanie


1x Bluefin Pigmosoft 3295 v požadovanom farebnom odtieni

ČISTENIE & OŠETROVANIE**Čistenie & ošetrovanie**

Čistenie prípravkom Clean-Möbelreiniger 96490 (čistič nábytku).
Údržba prostriedkom Clean-Möbelpflege Plus 7222000210.



Prosíme, dodržujte technické listy príslušných produktov.

POKYNY PRE OBJEDNANIE


Veľkosť balenia	4 kg, 20 kg						
Farebné odtiene/stupne lesku	Farebné odtiene sú tónovateľné pomocou ADLER systému miešania farieb ADLERMix .						
	<p>Bázové laky:</p> <table> <tr> <td>Báza W10</td> <td>3295000010</td> </tr> <tr> <td>Báza W20</td> <td>3295000020</td> </tr> <tr> <td>Báza W30</td> <td>3295000030</td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> • Pre zabezpečenie rovnomernosti farebného odtieňa na jednej ploche použiť materiál s rovnakou šaržou. • Pre posúdenie výsledného farebného odtieňa vyhotoviť vzorku na originálnom podklade so zvoleným systémom povrchovej úpravy. 	Báza W10	3295000010	Báza W20	3295000020	Báza W30	3295000030
Báza W10	3295000010						
Báza W20	3295000020						
Báza W30	3295000030						

Súvisiace produkty	Aqua-PUR-Härter 82221 Bluefin Pigmoses 4in1 3500 ff ABS-Kantenaktivator 8315000210 Aqua-Cleaner 80080 Clean Möbelreiniger 96490 Clean-Möbelpflege Plus 7222000210
---------------------------	--

ĎALŠIE POKYNY

Trvanlivosť/skladovanie	Minimálne 6 mesiacov v originálne uzavretých nádobách.
 	Skladovať v chladných, avšak bezmrazých priestoroch.

Technické údaje	Viskozita pri 60 ± 10 s podľa DIN 53211 (4 mm pohár, 20 °C) dodaní
------------------------	---

Technicko-bezpečnostné údaje	Podrobnejšie informácie týkajúce sa bezpečnosti počas prepravy, skladovania, manipulácie, ako aj likvidácie nájdete v príslušnej karte bezpečnostných údajov. Aktuálnu verziu môžete získať na webovej stránke www.adler.sk .
	Produkt je vhodný len na priemyselné a remeselné spracovanie.
	Zásadne je potrebné zamedziť vdýchnutiu aerosólu laku. Toto sa dá zabezpečiť správnym použitím ochrannej dýchacej masky (kombinovaný filter A2/P2).