

Bluefin Softmatt

3052

Vrchný lak na báze vody na nábytok a interiérové zariadenie, určený pre priemyselné a remeselné použitie.

POPIS PRODUKTU

Popis

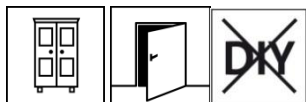
Transparentný 2-zložkový akrylový číry lak na báze vody na dosiahnutie prirodzeného charakteru neopracovaného dreva jemného na dotyk (mäkký dotyk) a vynikajúcej odolnosti voči poškrabaniu, veľmi dobré potlačanie odtlačkov prstov napriek hlboko matnému povrchu

Zvláštne vlastnosti Skúšobné normy



- **ÖNORM A 3800-1** (správanie pri požiari) v kombinácii s ťažko horľavým podkladom: Ťažko horľavý (predtým B1 podľa B 3800-1) Q 1, Tr 1
- **ÖNORM S 1555 resp. DIN 53160** odolnosť voči potu a slinám
- **ÖNORM EN 71 časť 3** bezpečnosť hračiek (neobsahuje ťažké kovy)
- **Francúzske nariadenie DEVL1104875A** o značení stavebných produktov na emisie prchavých škodlivín : A+

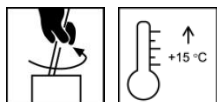
Oblasti použitia



- Na lakovanie normálne namáhaných plôch pri výrobe nábytku a interiérového zariadenia, ako napr. spálne a obývacie izby. Oblasti použitia III – IV podľa ÖNORM A 1610-12.
- Na lakovanie povrchov nábytku s otvorenými pórmí a interiérového zariadenia, ak má byť zachovaný prirodzený vzhľad daného typu dreva.
- Použiteľný ako vrchný lak na vhodnom základe.
- Použiteľný ako vrchný lak na pigmentové laky ako ADLER Pigmocryl NG
- Bluefin Softmatt môže byť použitý na dyhované dosky (listnaté dreviny) aj spôsobom lak-na-lak.
- Vhodný na lakovanie plôch bielených peroxidom vodíka
- Prosím, dodržujte technické listy príslušných produktov.

SPRACOVANIE

Pokyny pre spracovanie



- Produkt pred použitím premiešať.
- Teplota produktu, objektu a miestnosti musí byť minimálne + 15 °C
- Rôzne typy drevín ako dub, smrekovec, atď. obsahujú vodou rozpustné extraktné látky, ktoré sa aktivujú prelakovaním vodouriediteľnými lakmi. Aby sa zabránilo sfarbeniu a zanechaniu stôp (rozdielne výrazné podľa pôvodu dreva),

02-16 ZKL 3052

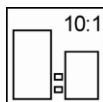
Adler Slovensko s.r.o., Montážna 3, SK-971 01 Prievidza
 Tel: 00421/46/5199621, Fax: 00421/46/5199629, Mail: info@adler.sk , www.adler.sk

Naše návody a postupy sú založené na súčasných poznatkoch a majú čo najlepšie poradiť obchodníkom alebo spracovateľom. Sú však nezáväzná a je nutné ich zosúladiť s podmienkami spracovania a s oblasťami použitia. O vhodnosti a použití dodaného výrobku rozhoduje obchodník/spracovateľ sám na vlastnú zodpovednosť, preto sa odporúča vyhotovenie vzorky, na ktorej je vhodnosť výrobu vyskúšaná. Okrem toho platia naše všeobecné obchodné a dodacie podmienky. Vydávaním tohto dátového listu strácajú všetky predchádzajúce platnosť. Zmena veľkostí balenia, farebných odtieňov a stupňov lesku vyhradená.

odporúčame pri lakovaní duba, smrekovca a iných drevinách bohatých na extraktívne látky naniesť základovací náter s ADLER PUR-Primer 25291 (Dodržte technický list). Pre listnaté drevininy môže byť alternatívne ako základovací náter použitý aj ADLER Aqua-Intense GL 30016.

- Pri lakovaní interiérových dverí treba dbať na to, aby sa použili iba tesniace profily znášavlivé s akrylovými lakmi.
- Prosím, dodržujte naše „**Pracovné smernice pre vodouriediteľné laky na nábytok**“.

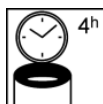
Pomer miešania



100 hm. dielov Bluefin Softmatt 3052000105
10 hm. dielov **ADLER Aqua-PUR-Härter 82221**

ADLER Aqua-PUR-Härter musí byť pred spracovaním miešaním opatrne pridaný do laku. Odporúčame počkať pred spracovaním cca 10 minút.

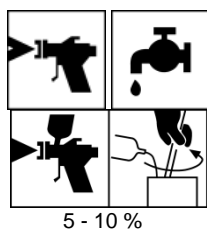
Doba spracovateľnosti



4 hod pri cca 20 °C. Vyššia teplota skraca dobu spracovateľnosti.

Zmes laku a tvrdidla nie je po tejto dobe rôsolovitá. Ďalšie predĺžovanie doby spracovateľnosti nie je možné.

Spôsob nanášania



Spôsob nanášania	Airless	Airless s podporou vzduchu (Airmix, Aircoate, atď.)	Nádobková pištoľ
Tryska (ø mm)	0,23-0,33	0,23 – 0,33	1,8
Striekací tlak (bar)	100-120	100 – 120	3 – 4
Rozprašovací vzduch (bar)	-	1 – 2	-
Riedenie	voda		
Prídavok riedenia v %	-	-	5 -10
Množstvo nánosu (g/m ²)	cca 80 - 110 na nános. Celkové množstvo nánosu (základný a vrchný lak) max. 400		

Forma, povaha a vlhkosť podkladu ovplyvňujú spotrebu/výdatnosť. Presnú spotrebu je možné určiť iba na základe skúšobného náteru.

Čas schnutia

(pri 23 °C a 50 % rel.vl.vzduchu)



Manipulovateľný	po cca 5 hod.
Brúsiteľnosť lak-na-lak	po preschnutí cez noc
Stohovateľný	po preschnutí cez noc

Definitívny výsledok (možnosť dotýkať sa povrchu) po cca 2 dňoch.

Uvedené údaje sú smerodajné. Schnutie závisí od podkladu, hrúbky vrstvy, teploty, prúdenia vzduchu a relatívnej vlhkosti vzduchu.



Nízke teploty a/alebo vysoká vlhkosť môžu čas schnutia predĺžiť.

Čistenie náradia



Ihneď po použití vodou.

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

PODKLAD	
Druhy podkladu	Listnaté a ihličnaté dreveniny (masív, dyhované (opracované) drevo, drevotrieska, drevovláknité výrobky)
Vlastnosť podkladu	Podklad musí byť suchý, čistý, nosný, bez deliacich substancií ako tuk, vosk, silikón, živica atď. a bez dreveného prachu, ako aj odskúšaný na vhodnosť povrchovej úpravy.
Príprava podkladu	Listnaté dreveniny: brúsenie: zrnitosť 180 - 220 Ihličnaté dreveniny: brúsenie: zrnitosť 120 – 150
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	
Základovanie	Bezfarebnými lakmi na báze vody ako ADLER Aqua-Resist 30461 ff alebo ADLER Aqua-Soft CFB 30361 ff resp. pigmentovanými lakmi na báze vody ako ADLER Pigmocryl NG 3201 ff. Prosím, dodržujte technické listy príslušných produktov.
Medzibrúsenie	Zrnitosť 280 – 320. Zabrániť prebrúseniu !
	
Vrchná vrstva	1 x Bluefin Softmatt 3052
ČISTENIE & OŠETROVANIE	
Čistenie & ošetrovanie	Čistenie s ADLER Clean-Möbelreiniger 96490. Prosím, dodržujte technické listy príslušných produktov.
POKYNY PRE OBJEDNANIE	
Veľkosť balenia	4 kg, 20 kg
Farebné odtiene/stupne lesku	Naturmatt (prírodné matný) 3052000105
Prídavné produkty	ADLER Aqua-PUR-Härter 82221 ADLER Aqua-Resist 30461 ff ADLER Aqua-Soft CFB 30361 ff ADLER Pigmocryl NG 3201 ff ADLER Aqua-Cleaner 80080 ADLER Clean-Möbelreiniger 96490
ĎALŠIE POKYNY	
Životnosť/skladovanie	Min. 6 mesiacov v originálne uzavretom obale. Skladovať v chlade, no nie mraze.
	
Technické údaje	Viskozita 90 ± 20 s podľa DIN 53211 (4-mm-pohár, 20°C) pri dodaní

Technicko-bezpečnostné údaje



Dodržujte prosím príslušnú kartu bezpečnostných údajov, aktuálnu verziu môžete získať prostredníctvom internetu na stránke www.adler.sk.

Produkt je určený iba na priemyselné a remeselné spracovanie.

Zabrániť vdýchnutiu rozprášenému aerosólu. Nutné správne použiť ochrannú masku. (Kombinovaný filter A2/P2 – EN 141/EN 143).
