

## Aduro Vitea

## 2651 000105

Rozpúšťadlový 2-zložkový polyuretánový matný lak na **nábytok a interiér pre priemysel a remeslo.**

### POPIS PRODUKTU

#### Popis

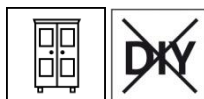
Rýchloschnúci dvojzložkový polyuretánový transparentný lak na báze akrylátových živíc k dosiahnutiu prirodzeného vzhľadu a haptiky dreva s veľmi dobrou mechanickou a chemickou odolnosťou pre matný efekt a pekné zvýraznenie pórov dreva.

#### Zvláštne vlastnosti Skúšobné normy

- **ÖNORM A 1605-12** (povrchy nábytku)  
Odolnosť proti chemickým účinkom: 1-B1  
Správanie sa pri odere: 2-D ( $\geq 50$  U)  
Správanie sa pri namáhaní poškrábaním: 4-D ( $\geq 1,0$  N)
- **DIN 68861** (povrchy nábytku)  
Časť 1: Správanie pri chemickom namáhaní: 1 B  
Časť 2: Správanie sa pri namáhaní oderom: 2 D ( $> 50$  do 150 U)  
Časť 4: Správanie sa pri namáhaní poškrábaním: 4 D ( $>1,0$  do  $\leq 1,5$  N)
- **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
- **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 odstavné 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 ÖNORM A 1610-12.
- Vhodný na lakovanie plôch bielených peroxidom vodíka.

### SPRACOVANIE

#### Pokyny pre spracovanie

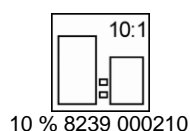


- Produkt pred použitím premiešať.
- Aduro Vitea už obsahuje optimálne množstvo prídavku na ochranu voči svetlu ktoré chráni lak pred zažltnutím, z tohto dôvodu dodatočný prídavok Lichtschutzkonzentrat 9071 je nevhodný.
- Z dôvodu hlboko matného efektu lakovaného povrchu s ktorým súvisí aj vysoký podiel matovadiel v laku, neodporúčame lakovanie tmavých, alebo tmavo morených plôch.
- Prosím, rešpektujte naše „**Smernice pre PUR-laky**“.

02-18 ZKL 2651

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.

**Pomer miešania**

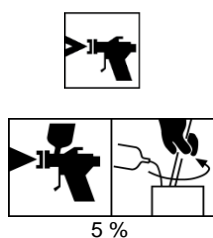
10 hmot. diely Aduro Vitea 2651 000105  
1 hmot. diel ADLER Pur-Härter 8239 000210

Aduro Vitea smie byť použitý výlučne s tužidlom ADLER PUR-Härter 8239 000210 a to v uvedenom pomere miešania. Nedodržanie tohto pokynu vedie k chybám filmu a priľnavosti.

**Doba spracovateľnosti**

8 hod.

Zvýšená teplota skracuje dobu spracovateľnosti.  
Ďalšie predlžovanie doby spracovateľnosti nie je možné.

**Postup nanášania**

Spôsob nanášania	Airless	Airless s podporou vzduchu (Airmix, Aircoat atď.)	Nádobková pištoľ
Tryska (ø mm)	0,23 - 0,28	0,23 - 0,28	1,8
Striekací tlak (bar)	100 – 120	80 - 100	3 - 4
Rozprašovací tlak (bar)	-	1 – 2	-
Riedenie	ADLER DD-Verdünnung 80019		
Prípravok riedidla v %	-	-	5
Viskozita (s) 4 mm pohár, 20 °C	21	21	18
Množstvo na nanášanie (g/m <sup>2</sup> )	cca 100 -130 na jednu vrstvu; celkové množstvo na nanášanie max. 250		

**Produkt je nastavený na striekanie!**

Uvedené údaje sú orientačné. Rýchlosť schnutia závisí od druhu podkladu, hrúbky vrstvy, teploty, prúdenia vzduchu a relatívnej vlhkosti vzduchu.

Odporúčame pre dobré vysušenie dodržiavať hrúbku nánosu. Príliš hrubá vrstva nánosu vedú k veľkému predĺženiu doby schnutia!

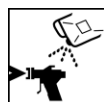
**Čas schnutia**

(pri 23 °C a 50 % rel. vl. vzduchu)



Brúsiteľnosť a prelakovanie	po cca 3 hod.
Manipulácia a stohovanie	po preschnutí cez noc

Uvedené doby sú orientačné. Schnutie závisí od podkladu, hrúbky nánosu, teploty, výmeny vzduchu a relatívnej vzdušnej vlhkosti.

**Čistenie náradia**

ADLER DD-Verdünnung 80019 alebo ADLER PUR-Verdünnung 80077

**PODKLAD****Druhy podkladu**

Listnaté a ihličnaté dreveniny (masív, dyhované drevenoláknité výrobky)  
Prosím, rešpektujte naše „**Smernice pre lakovanie rôznych druhov drevenín s dvojzložkovými PUR-lakmi**“.

**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**

**Listnaté dreveniny:** Brúsenie zrnom 150 - 180  
**Ihličnaté dreveniny:** Brúsenie zrnom 120 - 150

**POVRCHOVÁ ÚPRAVA****Základný náter**

1x Aduro Vitea 2651 000105

**Medzibrúsenie**

Základovaný povrch prebrúsiť zrnom 280 - 320.  
Vyhnúť sa prebrúseniu!

Medzibrúsenie sa musí previesť bezprostredne pred lakovaním, aby sa zabezpečila dobrá príľnavosť.

**Vrchné lakovanie**

1x Aduro Vitea 2651 000105

**ČISTENIE & OŠETROVANIE****Čistenie & ošetrovanie**

Čistenie s ADLER Clean Möbelreiniger 96490. Ošetrovanie s ADLER Clean Möbelpflege Plus 7222000210.

Prosím, dodržujte pokyny v technických listoch príslušného produktu.

**POKYNY PRE OBJEDNANIE****Veľkosť balenia**

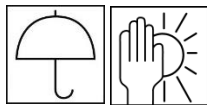
4 kg; 20 kg;

**Farebné odtiene/Stupne lesku**

Farblos, naturmatt (bezfarebný, prírodný mat) 2651 000105

**Súvisiace produkty**

ADLER PUR-Härter 8239 000210  
ADLER DD-Verdünnung 80019  
ADLER Waschverdünnung 80077  
ADLER Clean-Möbelreiniger 96490  
ADLER Clean-Möbelpflege Plus 7222 000210

**ĎALŠIE POKYNY****Trvanlivosť/Skladovanie**

Minimálne 1 rok v originálne uzavretom obale.

Pri skladovaní chráňte pred vlhkosťou, priamym slnečným žiarením, pred mrazom a vysokými teplotami (cez 30 °C).

**Technické údaje**

Viskozita pri dodaní      cca 22 s podľa DIN 53211 (4-mm-pohár, 20 °C)

Viskozita zmesi      cca 21 s podľa DIN 53211 (4-mm-pohár, 20 °C)

**Technicko-bezpečnostné údaje**

Bližšie informácie k téme bezpečnosti pri transporte, ku skladovaniu a zaobchádzaniu a taktiež aj k likvidácii nájdete 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).