

Aduro High-Gloss

2634

Rozpúšťadlový bezfarebný 2-zložkový polyuretánový vysoko lesklý lak na nábytok a interiérové vybavenie na priemyselné a remeselné použitie.

POPIS PRODUKTU

Číslo produktu

2634000100

Všeobecne

Rozpúšťadlový bezfarebný 2-zložkový polyuretánový vrchný lak na vysoko lesklé skladby povrchovej úpravy. Rýchle schnutie, vysoký lesk a vynikajúca brilantnosť, veľmi dobrá mechanická a chemická odolnosť, vysoká plnivosť; leštiteľný.

Zvláštne vlastnosti
Skúšobné normy

- **ÖNORM A 1605-12** (povrchy nábytku)
Odolnosť voči chemickým účinkom: 1-B1
Správanie sa pri odere: 2-D (≥ 50 U)
Správanie sa pri namáhaní poškrábaním: 4-E ($\geq 0,5$ N)
Zápalnosť: 5-B (ťažko zápalné povrchy)
- **DIN 68861** (povrchy nábytku)
Časť 1: Správanie pri chemickom namáhaní: 1 B
Časť 2: Správanie sa pri namáhaní oderom: 2 D (nad 50 do 150 U)
Časť 4: Správanie sa pri namáhaní poškrábaním:
4 E ($> 0,5$ do $\leq 1,0$ 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 škodlivín: A+



Oblasti použitia



- Na lakovanie bežne namáhaných plôch nábytku a interiérových prvkov, ako napr. stolové dosky a odkladacie plochy v obytnom priestore, čelné a trvalo viditeľné plochy, namáhané plochy sedacieho nábytku a nie trvalo viditeľné plochy. Oblasti použitia III až IV podľa rakúskej normy ÖNORM A 1610-12. Používajte v kombinácii s vhodným základným lakovým systémom.
- Na povrchovú úpravu ťažko zápalných a ťažko horľavých plôch.
- Produkt je vhodný na povrchy bielené peroxidom vodíka.

05-22 ZKL 2634

Adler Slovensko s.r.o., Montážna 3, SK-971 01 Prievidza
Tel.: 00421/46/51 99 621, Fax: 00421/46/51 99 629, Mail: info@adler.sk, www.adler.sk

Naše návody sa zakladajú na súčasnom stave poznania a majú kupujúceho/používateľa 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.

SPRACOVANIE

Pokyny pre spracovanie

- Výrazne vyššie teploty a/alebo nižšia vlhkosť vzduchu urýchľujú proces sušenia, čo môže mať negatívny vplyv na rozlív a odplynenie. V týchto prípadoch odporúčame pridať až 10 % Verzögerer 8131000210 namiesto riedidla DD-Verdünnung 80019.
- Dodržujte, prosím, naše pracovné smernice **ARL 131 – Pracovná smernica pre PUR nábytkové laky** a **ARL 133 – Pracovná smernica pre bezfarebné lakovanie s vysokým leskom**.

Pomer miešania



82019

3 hmot. diely Aduro High-Gloss 2634 000100
1 hmot. diel PUR-Härter 82019 (tužidlo)

Aduro High-Gloss smie byť použitý výlučne s tužidlom ADLER PUR-Härter 82019 a v uvedenom pomere miešania. Nedodržanie tohto pokynu vedie k chybám filmu a príľnavosti.

Doba spracovateľnosti



4 hod.

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

Technika nanášania



0 – 10% 80019

Spôsob nanášania	Airless s pneumatickým posilovačom (Airmix, Aircoat atď.)	Tlakovzdušné striekanie, nádobková pištoľ
Tryska (ø mm)	0,23 - 0,28	1,5 – 1,8
Striekací tlak (bar)	cca 100	2,5 – 3,0
Rozprašovací tlak (bar)	1,5	-
Riedenie	DD-Verdünnung 80019	
Prídavok riedidla (v %)	-	0 – 10 %
Viskozita (s) 4 mm pohár, 20 °C	cca 13	cca 13
Množstvo na nanášanie (g/m ²)	cca 80 – 100 g na nános	

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)



< 30 min.

prelakovateľný	po cca 10 min.
manipulovateľný	po sušení cez noc
brúsiteľný a leštiteľný	po min. 24 hodinách až po max. 3 dni

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

Čistenie náradia



S DD-Verdünnung 80019 alebo Wasch-Verdünnung 80077.

POVRCHOVÁ ÚPRAVA

Základovanie

Bezfarebné skladby povrchovej úpravy:

PUR-Füllgrund HT 2530 000200

Medzibrúsenie zrnitosťou P280 – P360

Krycie skladby povrchovej úpravy:

Pigmopur 24005 ff v požadovanom farebnom odtieni (s plnivou vrstvou, uzavreto-pórovité), doba schnutia pri izbovej teplote od minimálne 1 hodiny do maximálne 8 hodín bez medzibrúsenia.

Prosím, dodržujte pokyny v technických listoch príslušných produktov.

Medzibrúsenie



Bezfarebné skladby povrchovej úpravy:

Postupné brúsenie zrnitosťou P360 / P500 / P600

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

Krycie skladby povrchovej úpravy:

Aduro High-Gloss sa nanáša na Pigmopur 24005 ff bez medzibrúsenia.

Čas medzisušenia max. 8 hod.

Vrchné lakovanie

2x Aduro High-Gloss 2634 000100

Bez medzibrúsenia.

Medzisušenie: cca 10 – 30 min.

Dodatočná úprava (brúsenie, leštenie, vyleštenie do vysokého lesku)

Výsledné plochy sú po min. 24 hod. (max. 3 dňoch) sušenia pri izbovej teplote dobre vyleštiteľné.

ČISTENIE & OŠETROVANIE

Čistenie & starostlivosť

Čistenie prípravkom Clean-Möbelreiniger 96490 (čistič nábytku).

Prosím, dodržujte pokyny v technických listoch príslušných produktov.

POKYNY PRE OBJEDNANIE

Veľkosti balenia

3 kg, 18 kg

Súvisiace produkty

PUR-Härter 82019

DD-Verdünnung 80019

Verzögerer 8131000210

Pigmopur 24005 ff

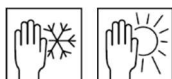
PUR-Füllgrund HT 2530 000200

Wasch-Verdünnung 80077

Clean-Möbelreiniger 96490

ĎALŠIE POKYNY

Životnosť/skladovanie



Minimálne 1 rok v originálne uzavretom obale.

Chrániť pred vlhkosťou, priamym slnečným žiarením, mrazom a vysokými teplotami (nad 30 °C).

Technické údaje

Viskozita pri dodaní cca 13 s podľa DIN 53211 (4 mm pohár, 20 °C)

Viskozita zmesi cca 13 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 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 len správnym použitím ochranej dýchacej masky (kombinovaný filter A2/P2).
