

Aduro High-Gloss

2634

Bezfarebný dvojitý polyuretánový vysokolesklý lak na báze rozpúšťadla na povrchovú úpravu nábytku a interiérového vybavenia na priemyselné a remeselné použitie

POPIS PRODUKTU

Číslo produktu

2634000100

Všeobecne

Bezfarebný dvojitý polyuretánový vrchný lakový náter na nábytok na báze rozpúšťadiel pre vysoko lesklé náterové systémy. Rýchle schnutie, vysoký lesk a vynikajúca žiarivosť, veľmi dobrá mechanická a chemická odolnosť, vysoká plniaca schopnosť; možno leštiť a mätko brúsiť.

Zvláštne vlastnosti
a skúšobné normy



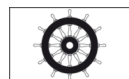
- **ÖNORM A 1605-12 (povrchy nábytku)**
Odolnosť voči chemickým účinkom: 1-B1
Správanie sa pri odere: 2-D (≥ 50 U)
Správanie sa pri namáhaní poškrábaním: 4-E ($\geq 0,5$ N)
Žápalnosť: 5-B (ťažko zápalné povrchy)



- **DIN 68861 (nábytkové povrchy)**
časť 1: správanie sa pre chemickej záťaži: 1 B
časť 2: správanie sa pri namáhaní oderom: 2 D (> 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, Q1, Tr 1



- **SOLAS 74/88 Kap. II-2**
Potvrdené externým skúšobným certifikátom.
Ťažko zápalná náterová hmota pre námorné lode.



- **Francúzska smernica DEVL1104875A**
Hodnotenie stavebných materiálov a produktov podľa emisií prchavých organických látok: A+

Oblasti použitia

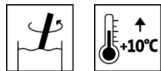


Na lakovanie povrchov, ktoré podliehajú bežnému opotrebovaniu v oblasti nábytku a interiérového vybavenia, napr. dosky stola a odkladacie plochy v obytných priestoroch, čelné a trvalo viditeľné plochy, namáhané plochy sedacieho nábytku a plochy, ktoré nie sú trvalo viditeľné. Oblasti použitia III až IV podľa normy ÖNORM A 1610-12. Aplikácia v kombinácii s vhodným základným lakovacím systémom.

Na povrchovú úpravu ťažko zápalných a ťažko horľavých plôch.

SPRACOVANIE

Pokyny pre spracovanie



- Produkt pred použitím premiešať.
- Teplota produktu, objektu a miestnosti musí byť minimálne +10 °C.
- Výrazne zvýšené teploty a/alebo nízka vlhkosť urýchľujú vysychanie, čo môže mať negatívny vplyv na rozlievanie a odparovanie. V týchto prípadoch odporúčame pridať až 10 % Verzögerer Pigmpur Gloss NG (8131) namiesto DD-Verdünner 8519 (8519).
- Akákoľvek zmena postupu, podmienok prostredia, nedodržanie pokynov alebo použitie produktov, ktoré nie sú uvedené v technickom liste, môžu výsledok nepriaznivo ovplyvniť.
- Dodržiavajte naše **ARL 131 – Pracovné normy pre laky na nábytok PUR** ako aj **ARL 133 –pracovné normy pre bezfarebné laky s vysokým leskom**.

Pomer miešania



3 hmot. dielov Aduro High-Gloss (2634)
1 hmot. diel PUR-Hardener 8420 S (8420000210)

Pri použití na povrchoch bielených peroxidom vodíka sa musí Aduro High-Gloss (2634) vytvrdiť pomocou PUR-Hardener 8419 (8419).

3 Hmotn. podiel(y) Aduro High-Gloss (2634)
1 Hmotn. podiel(y) PUR-Hardener 8419 (8419000210)

Aduro High-Gloss (2634) smie byť použitý výlučne s uvedeným tužidlom a v uvedenom pomere miešania. Odchýlky vedú k poruchám filmu a príľnavosti.

Doba spracovateľnosti



cca 4 hod.

Ďalšie predlžovanie doby spracovateľnosti nie je možné.

Zvýšená teplota skracaje dobu spracovateľnosti.

Technika nanášania



0 - 10% 8519

	Airless s podporou vzduchu (Airmix®, Aircoat atď.)	Nádobková pištoľ
Tryska Ø (mm)	0,23 - 0,28	1,5 - 1,8
Striekací tlak (bar)	100	2,5 - 3,0
Rozprašovací tlak (bar)	1,5	-
Riedenie	DD-Verdünner 8519 (8519)	
Prídavok riedidla v %	-	0 - 10
Viskozita 4 mm pohár (s)	13	
Množstvo na nános (g/m ²)	80 - 100	

Skutočnú spotrebu ovplyvňuje tvar a kvalita povrchu obrobku, ako aj spôsob použitia. Presnú spotrebu je možné určiť iba na základe skúšobného nánosu.

Čas schnutia

(pri 23 °C a 50 % rel. vl. vzduchu)



Prelakovateľné	10 min.
Manipulovateľné	12 hod.
Možno brúsiť a mätko brúsiť	po min. 24 hodinách až max. 3 dňoch

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

Čistenie náradia

8519



8501

Ihneď po použití s DD-Verdünner 8519 (8519) alebo Waschverdünner (8501).

POVRCHOVÁ ÚPRAVA**Základná vrstva****Transparentná:**

Aduro Füllgrund HT (2530)

Medzibrúsenie Zrmitosť 280 – 360

Krycia:

Pigmopur G50 (2406) v požadovanom farebnom odtieni (s vrstvou plniča, uzavreté póry), čas sušenia pri izbovej teplote najmenej 1 hodina až maximálne 8 hodín bez medzibrúsenia.

Medzibrúsenie**Transparentná:**

Stupňové brúsenie 360/500/600

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

Krycia:

Na Pigmopur G50 (2406) sa Aduro High-Gloss (2634) spracováva bez medzibrúsenia.

Čas medzisušenia: max. 8 hod.

Vrchné lakovanie

2 x Aduro High-Gloss (2634)

Bez medzibrúsenia.

Medzisušenie: cca 10 – 30 minút

Následná úprava (brúsenie, leštenie)

Výsledné povrchy možno po minimálne 24 hodinách (max. 3 dňoch) schnutia pri izbovej teplote dobre mätko brúsiť a leštiť.

ČISTENIE & OŠETROVANIE**Čistenie a starostlivosť**

Čistenie s Clean-Möbelreiniger (7202).

POKYNY PRE OBJEDNANIE**Veľkosti balenia**

3 kg, 18 kg

Súvisiace produkty

Aduro Füllgrund HT (2530)
Clean-Möbelreiniger (7202)
DD-Verdünner 8519 (8519)
Pigmopur G50 (2406)
PUR-Hardener 8419 (8419)
PUR-Hardener 8420 S (8420)
Verzögerer Pigmopur Gloss NG (8131)

Prosím, dodržujte pokyny v technických listoch príslušného produktu.

ĎALŠIE POKYNY

Trvanlivosť/skladovanie



Min. 1 rok/-y/-ov v originálne uzavretom obale.

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

Technické údaje

Dodávaná viskozita: 12 – 14 sekúnd podľa DIN 53211
(4 mm-výtokový pohárik, 20 °C)

Technicko-bezpečnostné údaje



Produkt je vhodný len na priemyselné a remeselné spracovanie.

Je bezpodmienečne nutné zabrániť vdýchnutiu aerosólu laku. Toto je zabezpečené správnym použitím ochrannej masky (kombinovaný filter A2/P2).

Podrobnejšie informácie týkajúce sa bezpečnosti počas prepravy, skladovania, manipulácie, ako aj likvidácie nájdete v príslušnej karte bezpečnostných údajov. Aktuálnu verziu nájdete na webovej stránke www.adler.sk.