

ADLER PUR-Strong

26301 ff

Dvousložkový rozpouštědlový polyuretanový lak pro lakování nábytku a dřevěných prvků v interiéru určený pro průmysl a obchod.

POPIS PRODUKTU

Obecně

Vysoce kvalitní polyuretanový lak na bázi akrylátových pryskyřic. S velmi dobrou mechanickou i chemickou odolností a vysokou plnivostí zejména u silně namáhaných ploch v interiéru, s velmi dobrým zvýrazněním a vynikající světlostalostí.

Speciální vlastnosti a zkušební normy

- **ÖNORM A 1605-12** (Povrchy nábytku)
Odolnost proti chemickým účinkům: 1-B1
Chování při namáhání otěrem: 2-C (≥ 150 U)
Chování při namáhání poškrábáním: 4-D ($\geq 1,0$ N)
Zátěž plamenem: 5-B (obtížně vznětlivé, obtížně hořlavé povrchy nábytku)
- **ÖNORM A 3800-1** (chování při požáru) ve spojení s nesnadno hořlavým podkladem:
(dříve B 1 dle B 3800 -1), Q1, Tr 1
- **Francouzské nařízení DEVL1104875A** o značení produktů pro povrchovou úpravu staveb podle emisí těkavých škodlivin: A+



Oblasti použití



- Pro plivé lakování silně namáhaných povrchů nábytku a dřevěných ploch v interiéru, dále pro lakování schodišť (v závislosti na specifických směrnicih každé země), pro hotelová a školská zařízení, pro kuchyňský a sanitární nábytek: Oblasti použití II až IV podle ÖNORM A 1610-12.
- Pro lakování obtížně vznětlivých a obtížně hořlavých ploch.
- Produkt je vhodný pro nátěry ploch bělených peroxidem vodíku.

ZPRACOVÁNÍ

Pokyny pro zpracování

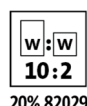


- Před použitím produkt pečlivě rozmíchejte.
- Prosím, dbejte našich „**Pracovních směrnic pro PUR-nábytkové laky**“.
- Při lakování schodišť doporučujeme nános opakovat třikrát, abyste dosáhli požadované odolnosti.

02-19 (nahrazuje 04-15) ZKL 2528

Adler Česko s.r.o. Pražská 675/10 Brno-Bosonohy 642 00
Tel: 00420/731 725 957, Fax: 00420/549 213 229, E-mail: info@adlercesko.cz, www.lakyadler.cz

Naše návody se zakládají na současných poznatcích a podle nejlepšího vědomí mají být radou pro kupující/uživatele, je nutné je ale individuálně upravit podle oblasti použití a podmínek zpracování. O vhodnosti a použití dodaného výrobku rozhoduje na vlastní zodpovědnost kupující/uživatel, proto se doporučuje vyrobít vzorek pro ověření vhodnosti použití výrobku. V ostatním platí naše Všeobecné obchodní podmínky. Veškeré dřívější technické listy pozbývají vydáním této verze platnosti. Změny velikosti obalů, barevných odstínů a stupňů lesků jsou vyhrazeny.

Poměr míchání

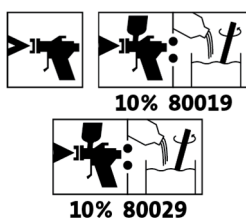
10 hmot. dílů ADLER PUR-Strong 26301 ff
2 hmotnostní díly tužidla ADLER PUR-Härter 82029

ADLER PUR-Strong 26303 ff lze použít pouze s tužidlem, dodržujte prosím poměry tužení. Odchytky při tužení vedou k tvorbě defektu v lakovém filmu a snížení přilnavosti k podkladu.

Doba zpracování

Směs lze použít ke zpracování ještě další jeden pracovní den, ale musí být smíchána 1:1 s čerstvě natuženou směsí. Zvýšená teplota zkracuje dobu schnutí.

Žádné další prodloužení doby použitelnosti není možné.

Způsob nanášení

Postupy aplikace	Airless	Airmix, Aircoat	Pistole nádobková
Stříkácí tryska (ø mm)	0,23 - 0,28	0,23 - 0,28	1,8
Úhel rozstříku (stupeň)			
Stříkácí tlak (bar)	80 - 120	80 - 120	3 - 4
Přídavný tlak (bar)		1-2	
Ředidlo:	ADLER DD-Verdünnung 80019 nebo ADLER PUR-Verdünnung 80029		
Ředění v %	-	-	10
Viskozita (s) dle DIN 4, při 20 °C	cca 24	cca 24	cca 18
Množství nánosu- Cca (g/m ²)	cca 100 - 150 na jednu vrstvu; celkový nános max. 500		

Doba schnutí

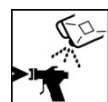
(při 23 °C a 50 % rel. vlhk.)



Brousitelné a přelakovatelné	po cca 4 hod.
Manipulovatelnost a skladování	přes noc

Uváděné hodnoty jsou pouze orientační. Schnutí je závislé na podkladu, tloušťce vrstvy, teplotě, výměně vzduchu a relativní vlhkosti vzduchu.

Uváděné hodnoty jsou pouze orientační. Schnutí je závislé na podkladu, tloušťce vrstvy, teplotě, výměně vzduchu a relativní vlhkosti vzduchu.

Čistění pracovních nástrojů

ADLER DD-Verdünnung 80019 nebo
ADLER Waschverdünnung 80077

PODKLAD**Druh podkladu**

Masivní dřevo, dřevěná dýha na vhodných nosných deskách

Prosím, dbejte našich „Pracovních směrnic pro PUR-nábytkové laky“.

Kvalita podkladu

Podklad musí být suchý, čistý, nosný, bez mastnot, vosku a dřevěného prachu.

Příprava podkladu

Listnaté dřevo: Broušení P 150 - 180
Dřevo jehličnanů: Broušení P 100 - 150

Při broušení použít prachový filtr P3.
 Důkladně odstraňte prach po broušení - zvláště z pórů dřeva.

POVRCHOVÁ ÚPRAVA**Základování**

1 x ADLER PUR-Strong 26303 ff

Mezibroušení

Základované plochy přebrousit smirkem o zrnitosti P 240 - 320. Pozor na probroušení základní vrstvy! Brusný prach odstranit.

Mezibroušení musí být provedeno bezprostředně před vrchním lakováním, aby byla zajištěna dostatečná přilnavost jednotlivých vrstev.

Použít prachový filtr P2.

Vrchní lakování

1 - 2 x ADLER PUR-Strong 26301 ff

Čištění a péče**Čištění a péče**

Čištění provádějte pomocí ADLER Clean Möbelreiniger 96490 a údržbu pomocí přípravku ADLER Clean Möbelpflege Plus 7222000210.

Dbejte prosím pokynů v příslušných technických listech produktu.

POKYNY PRO OBJEDNÁNÍ**Velikost balení**

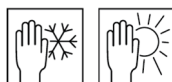
4 kg, 20 kg

Barevné odstíny/stupeň lesku

G10 Stumpfmatt	26301
G30 Matt	26303
G50 Halbmatt	26305
G70 Seidenmatt	26307

Doplňkové produkty

ADLER PUR-Härter 82029
 ADLER DD-Verdünnung 80019
 ADLER PUR-Verdünnung 80029
 ADLER Clean Möbelreiniger 96490
 ADLER Clean Möbelpflege Plus 7222000210

DALŠÍ POKYNY**Trvanlivost / skladování**

Minimálně 1 rok v originálně uzavřených nádobách.

Skladovat chráněné před vlhkostí, přímým slunečním zářením, mrazem a vysokými teplotami (nad 30 °C).

Technická data

Dodávaná	cca 30 s dle DIN 53211 (4 mm odlivka, 20 °C)
viskozita	
Viskozita směsi	cca 24 s dle DIN 53211 (odlivka 4 mm, 20 °C)

Bezpečnostně-technické informace

Další informace týkající se bezpečnosti při přepravě, skladování, manipulaci a likvidaci naleznete v příslušném bezpečnostním listu. Aktuální verzi získáte na webu www.adler-lacke.com.

Produkt je vhodný pouze pro průmyslové a řemeslné zpracování.

Zásadně je třeba zamezit vdechnutí aerosolu laku. Toto lze zajistit pouze odborným použitím vhodné ochranné dýchací masky (Kombinovaný filtr A2/P2 – EN 141/EN 143).