

Aduro Vetrolcolor

2495

Pigmentový lak na bázi rozpouštědel pro krycí lakování skla, určený pro průmyslové a řemeslné použití.

POPIS PRODUKTU

Obecně 2-složkový polyuretanový pigmentovaný lak pro barevné krycí povrchové úpravy skleněných ploch určený do vlhkých prostor.

Speciální vlastnosti a zkušební normy • **Francouzské nařízení DEVL1104875A** o značení produktů na povrchovou úpravu staveb podle emisí těkavých škodlivin: A+



Oblasti použití

- Pro lakování skla, které je vhodné i pro mokré prostory (na zadní stěny sprchových příček atd.).



ZPRACOVÁNÍ

Pokyny pro zpracování

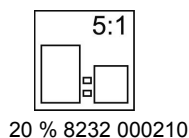


- Prosím, produkt před použitím rozmíchat.
- Prosím, dodržujte naše "**Pracovní směrnice pro PUR laky**" a naše "**Pracovní směrnice pro lakování skla s PUR laky pro oblast vlhkých místností**".
- Prosím, dodržujte i technické listy uvedených lakovacích systémů.
- Aby se dosáhlo delší doby zpracování systému při aplikaci válečkováním, může se do směsi barvy / tužidla přidat 10 max 20% Aduro Vetrofix V 8.
- Vzhledem k tomu, že na trhu jsou k dispozici skla různé kvality a vlastnostmi povrchu, musí se před zahájením vlastního lakování provést zkušební nános na originálním skle s odpovídajícím systémem povrchové úpravy a po cca třech dnech schnutí při pokojové teplotě se musí provést kontrola přilnavosti.
- Odolnost uceleného systému vůči vodě, potřebná ve vlhkých prostorách se dosáhne po min. 7 dnech schnutí při pokojové teplotě.

11-18 (nahrazuje 12-16) ZKL 2495

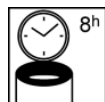
Adler Česko s.r.o. Pražská 675/10 Brno-Bosonohy 642 00
Tel: 00420/731 725 957, Fax: 00420/549 213 229, E-mail: info@adlercesko.cz , www.lakyadler.cz

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 pozbyvají vydáním této verze platnosti. Změny velikosti obalů, barevných odstínů a stupňů lesků jsou vyhrazeny.

Poměr míchání

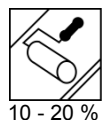
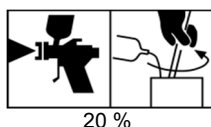
Aduro Vetrolcolor 2495 lze použít pouze s tužidlem a ve specifickém poměru míchání. Odchytky vedou k vadám při tvorbě lakového filmu, nebo poškozením přilnavosti.

100 hmotnostních dílů Aduro Vetrolcolor 2495
20 hmotnostních dílů tvrdidla ADLER PUR-Härter 8232 210

Doba zpracování

1 pracovní den

Žádné další prodloužení doby vytvrzení není možné.

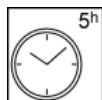
Způsob nanášení

Způsob nanášení	Nádobková pistole	Malířský váleček (krátký vlas)
Tryska (ø mm)	1,8 - 2,0	-
Stříkací tlak (bar)	3 - 4	-
Ředění / zpomalovač	ADLER DD-Verdünnung 80019	Aduro Vetrofix V 8133 000210
Ředění v %	20	10 - 20
Viskozita dle DIN 4 při 20 °C	cca 20	cca 45
Nanášené množství (g/m ²)	150 - 200	120 - 150

Tvar a struktura podkladu ovlivňují/vydatnost. Přesné hodnoty spotřeby lze zjistit pouze předchozím zkušebním nátěrem.

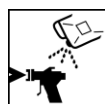
Doba schnutí

(při 23 °C a 50 % rel. vlhkosti)



Uchopitelné	po cca 5 hod.
Manipulovatelnost a skladování	po schnutí přes noc

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

Čistění náradí

ADLER DD-Verdünnung 80019 nebo
ADLER Waschverdünnung 80077.

PODKLAD**Druh podkladu**

Plavené sklo – nános povrchové úpravy pouze z atmosférické strany skla, ESG bezpečnostní sklo, satinované sklo.
Optiwhite- sklo (bezbarvé sklo) doporučujeme jako barevně neutrální podklad. Barevná skla mohou zapříčinit změnu požadovaného odstínu.

Vlastnosti podkladu

Podklad musí být suchý, čistý, nosný, bez separačních látek, jako je mastnota, vosk, silikon, pryskyřice apod., zbavený prachu a testován na vhodnost pro povrchovou úpravu.

Příprava podkladu

- Silně znečištěné skla vyčistit acetonem nebo ADLER Waschverdünnung 80077.
- Očistěte upravovanou stranu skla s ADLER Clean-Glasreiniger 7214000210. Tento krok je nezbytný pro dosažení dostatečné přilnavosti následného nátěru.

POVRCHOVÁ ÚPRAVA

Základní povrchová úprava Aduro Vetrolcolor v požadovaném barevném odstínu.

ČIŠTĚNÍ & OŠETŘOVÁNÍ

Čištění a péče Nedoporučujeme čištění hadříkem navlhčeným čisticím prostředkem a jemným čisticím prostředkem pro domácnost nebo neutrálním čisticím prostředkem.

POKYNY PRO OBJEDNÁNÍ

Velikosti obalů 1 kg; 4 kg

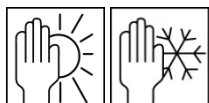
Barevné odstíny/stupeň lesku

Weiβ	2495 000010
RAL 9010	2495 009010
Schwarz	2495 500001

Další barevné odstíny na vyžádání

Doplňkové produkty

ADLER Vetro PUR-Härter	8232 000210
ADLER DD-Verdünnung	80019
Aduro Vetrofix V	8133 000210
ADLER Clean-Glasreiniger	7214 000210
ADLER Waschverdünnung	80077

DALŠÍ POKYNY**Trvanlivost / skladování**

Minimálně 3 roky v originálně uzavřených nádobách.

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

Technická data

Viskozita směsi cca 40 ± 2 s (výtokový pohárek DIN 4 při 20 °C)

Bezpečnostně-technické informace

Dbejte prosím příslušného bezpečnostního listu, aktuální verzi lze získat na internetu na stránkách www.adler-lacke.com.

Produkt je vhodný pouze pro průmyslové a řemeslné zpracování.

Zabraňte vdechnutí aerosolů barvy při aplikaci stříkáním použitím správného respirátoru (kombinovaný filtr A2 / P2 - EN 141 / EN 143).