

Aduro Vetrobase

2500 000200

Rozpúšťadlový základný príľnavostný primer na lakovanie skla pre priemyselné a remeselné použitie.

POPIS PRODUKTU

Popis

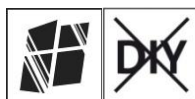
Bezfarebný 2-zložkový polyuretánový príľnavostný primer (základ) na lakovanie sklenených plôch, určený pre vlhké miestnosti.

Zvláštne vlastnosti Skúšobné normy



- **Francúzske nariadenie DEVL1104875A** o značení stavebných produktov na emisie prchavých škodlivín : A+

Oblasti použitia



- Na lakovanie skla, vhodné aj do vlhkých miestností (napr. opačné lakovanie sprchovacích stien a podobne).
- Použitie v kombinácii s vhodným krycím lakovacím systémom

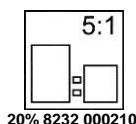
SPRACOVANIE

Pokyny pre spracovanie



- Produkt pred použitím premiešať.
- Prosím, dodržujte naše „**Pracovné smernice pre PUR- laky**“ a naše „**Pracovné smernice pre lakovanie skla s PUR- lakmi pre oblasť vlhkých miestností**“
- Nakoľko sú na trhu sklá rôznej kvality a povrchových vlastností, je potrebné pred samotným lakovaním vyhotoviť vzorku na originálnom skle so zodpovedajúcim lakom a po cca 3 dňoch schnutia pri izbovej teplote vykonať kontrolu príľnavosti.
- Odolnosť celkového výrobku voči vode, potrebná vo vlhkých oblastiach sa dosiahne po min. 7 dňoch schnutia pri izbovej teplote.
- Celý postup musí byť vykonaný v priebehu jedného dňa.

Pomer miešania



20% 8232 000210

100 hm. dielov Aduro Vetrobase 2500 000200
20 hm. dielov ADLER Vetro PUR-Härter 8232 000210

Aduro Vetrobase 2500 000200 sa môže používať výlučne s uvedeným tvrdidlom a v uvedenom pomere miešania. Odchýlky vedú k poruchám filmu a príľnavosti.

Doba spracovateľnosti

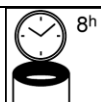
1 pracovný deň

Spracovanie po prekročení doby spracovateľnosti nie je možné.

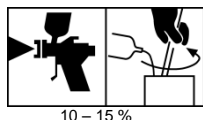
12-16 (nahrádza 02-16) ZKL 2500

Adler Slovensko s.r.o., Montážna 3, SK-971 01 Prievidza
Tel: 00421/46/5199621, Fax: 00421/46/5199629, Mail: info@adler.sk , www.adler.sk

Naše návody a postupy sú založené na súčasných poznatkoch a majú čo najlepšie poradiť obchodníkom alebo spracovateľom. Sú však nezáväzná a je nutné ich zosúladiť s podmienkami spracovania a s oblasťami použitia. 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. Vydávaním tohto dátového listu strácajú všetky predchádzajúce platnosť. Zmena veľkostí balenia, farebných odtieňov a stupňov lesku vyhradená.



Spôsob nanášania



Spôsob nanášania	Nádobková pištoľ
Tryska (ø mm)	1,8 – 2,0
Striekací tlak (bar)	3 – 4
Riedenie	80019
Prídavok riedenia v %	10 - 15
Viskozita (s) 4 mm pohár, 20°C	cca 18
Množstvo nánosu (g/m ²)	cca 80 - 100

¹⁾Výdatnosť vrátane prídavku riedidla a stratách pri striekaní

Forma, povaha a vlhkosť podkladu ovplyvňujú spotrebu/výdatnosť. Presnú spotrebu je možné určiť iba na základe skúšobného náteru.

Čas schnutia

(pri 23 °C a 50 % rel.vl.vzduchu)



Prelakovateľný

po 3 - 5 hod.

Uvedené údaje sú smerodajné. Schnutie je závislé od podkladu, hrúbky vrstvy, teploty, prúdenia vzduchu a relatívnej vlhkosti vzduchu.

Čistenie náradia



ADLER DD-Verdünnung 80019 alebo
ADLER Waschverdünnung 80077.

PODKLAD

Druhy podkladu

Plavené sklo – povrchová úprava „ohnivej strany“ (atmosférickej strany), ESG bezpečnostné sklo, satinové sklo.
Optiwhite- sklo (biele sklo) odporúčame ako farebne neutrálny podklad.

Vlastnosť podkladu

Podklad musí byť suchý, čistý, nosný, bez deliacich substancií ako tuk, vosk, silikón, živica atď. a bez drevného prachu, ako aj odskúšaný na vhodnosť povrchovej úpravy.

Príprava podkladu

- Silno znečistené sklá očistiť ocotónom alebo ADLER Waschverdünnung 80077.
- Očistiť upravovanú stranu skla s ADLER Clean—Glasreiniger 7214000210. Tento krok je nevyhnutný, aby sa dosiahla dostatočná príľnavosť nasledujúcej povrchovej úpravy.

POVRCHOVÁ ÚPRAVA

Základná povrchová úprava

Aduro Vetrobases 2500 000200

Medzischnutie: cca 3 – 5 hod.

Následná povrchová úprava

Aduro Vetrosatin 2531 000130

Prosím, dodržujte technické listy príslušných produktov.

ČISTENIE & OŠETROVANIE

Čistenie & ošetrovanie

Čistenie vlhkou handrou namočenou v jemnom čistiacom prostriedku pre domácnosť alebo neutrálnom čistiacom prostriedku, čistiace prostriedky určené na drhnutie nesmú byť použité.

POKYNY PRE OBJEDNANIE

Veľkosť balenia	1 kg.	
Farebné odtiene/stupne lesku	Bezfarebný	2500 000200

Prídavné produkty	Aduro Vetrosatin	2531000130
	ADLER Vetro PUR-Härter	8232 000210
	ADLER DD-Verdünnung	80019
	ADLER Clean-Glasreiniger	7214 000210
	ADLER Waschverdünnung	80077

ĎALŠIE POKYNY**Životnosť/skladovanie**

Min. 1 rok v originálne uzavretom obale.



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

Technické údaje

Viskozita zmesi ca. 24 +/- 2 s podľa DIN 53211 (4-mm-pohár, 20°C)

Technicko-bezpečnostné údaje

Dodržiňte prosím príslušnú kartu bezpečnostných údajov, aktuálnu verziu môžete získať prostredníctvom internetu na stránke www.adler.sk.

Produkt je určený iba na priemyselné a remeselné spracovanie.

Zabrániť vdychnutiu rozprášenému aerosólu. Nutné správne použiť ochrannú masku. (Kombinovaný filter A2/P2 – EN 141/EN 143).