

## ADLER Acryl-Spritzfüller SL

## 41029

Vodouriediteľný striekací izolačný plnič, pre priemyselné a remeselné použitie.

### POPIS PRODUKTU

#### Popis

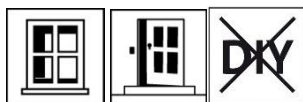
Vodouriediteľný, rýchloschnúci striekací plnič s veľmi dobrou trvalou elasticitou, dobrou plnivosťou, veľmi dobrým rozlivom, dobrou brúsiteľnosťou a dobrou izoláciou extraktívnych látok dreva. Obzvlášť šetrný k prostrediu vďaka nízkemu obsahu organických rozpúšťadiel.

#### Zvláštne vlastnosti Skúšobné normy



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

#### Oblasti použitia



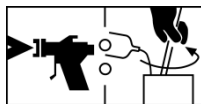
- Rozmerovo stabilné a čiastočne rozmerovo stabilné drevené prvky v exteriéri ako napr. drevené okná, vchodové dvere, okenice, balkóny, brány, zimné záhrady atď. v triedach ohrozenia dreva 2 a 3 bez kontaktu so zemou.
- Obzvlášť vhodné pre mäkké drevinu.

### SPRACOVANIE

#### Pokyny pre spracovanie



- Produkt pred použitím premiešať.
- Teplota produktu, objektu a miestnosti musí byť minimálne + 15 °C.
- Optimálna teplota pri spracovaní je v rozmedzí 15-25 °C pri relatívnej vzdušnej vlhkosti 40 - 80 %.
- Izolačný účinok na princípe „stainlocking (SL)“. Vrstva plniča sa pôsobením extraktívnych látok zafarbí, ale ďalší prestup do vrchného laku je znemožnený.
- Príliš tenké vrstvy, silné medzibrúsenie a/alebo silnejšie riedenie znižujú izolačný účinok.
- Prosíme dodržujte naše „**Pracovné smernice pre povrchovú úpravu rozmerovo stabilných a čiastočne rozmerovo stabilných stavebných prvkov**“ vrátane Noriem a smerníc pre výrobu okien.

**Spôsob nanášania**

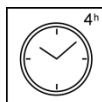
Spôsob nanášania	Airless	Airless s podporou vzduchu (Airmix, Aircoat, a pod.)
Tryska (ø mm)	0,28 alebo 0,33	0,28 alebo 0,33
Tryska (ø inch/palcov)	0,011 alebo 0,013	0,011 alebo 0,013
Uhol striekania (stupne)	20 – 40	20 – 40
Tlak striekania (bary)	80 – 100	80 – 100
Pomocný vzduch (bary)	-	0,5 – 1,5
Jemnosť sitka	100 Mesh, cca. 150 µm <sup>2)</sup>	
Vzdialenosť striekania (cm)	cca 25	
Riedenie	voda	
Výdatnosť na nános (g/m <sup>2</sup> ) <sup>1)</sup>	300-350	
Výdatnosť na nános (g/bm) <sup>1)</sup>	150-200	
Mokrý film (µm)	150-200	
<sup>1)</sup> výdatnosť vrátane prídavku riedidla a strát pri striekaní		
<sup>2)</sup> jemnejšie sitka nie sú vhodné		

**Produkt je pripravený na striekanie**

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

**Doba schnutia**

(pri 23 °C a 50 % rel.vl.vzduchu)



Prelakovateľný	po cca 4 hod
Prelakovateľný - urýchlené schnutie: 20 min. fáza odparenia 50 min. fáza schnutia (max 35°C) 20 min. fáza ochladenia	po 90 min.

Uvedené údaje sú smerodajné. Rýchlosť schnutia závisí od druhu podkladu, hrúbky vrstvy, teploty, prúdenia vzduchu a relatívnej vlhkosti vzduchu.

Zabráňte priamemu slnečnému žiareniu. (príliš rýchle sušenie)

Nízke teploty a/alebo vysoká vzdušná vlhkosť môžu predĺžiť dobu schnutia.

**Čistenie náradia**

Ihneď po použití očistiť vodou.

Na odstránenie zaschnutých zvyškov laku odporúčame ADLER Aqua-Cleaner 80080 alebo ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125.

**PODKLAD****Druhy podkladu**

Drevo podľa smerníc pre výrobu okien

**Príprava podkladu** Podklad musí byť suchý, čistý, nosný, bez oddeľujúcich substancií ako tuk, vosk, silikón, živica atď. a bez dreveného prachu, ako aj odskúšaný na vhodnosť povrchovej úpravy.

**Vlhkosť dreva** Rozmerovo stabilné prvky: 13 % +/- 2 %

## POVRCHOVÁ ÚPRAVA

**Základovanie** 1 x Aquawood TIG HighRes Weiß 543700101 (biely)  
Medzischnutie: cca 4 hod.  
Prosím, dodržujte technické listy príslušných produktov.

**Medzibrúsenie** Zrnitosť 280.



**Medzivrstva** 1 x ADLER Acryl-Spritzfüller SL 41029  
Hrúbka mokrého filmu 150-200 µm  
Medzischnutie: cca 4 hod.

**Medzibrúsenie** Jemne prebrúsiť zrnitosťou 280.  
Silnejšie prebrúsenie zhoršuje izolačný účinok a je potrebné mu zabrániť!



**Vrchné lakovanie** 1x ADLER Acryl-Spritzlack Q10 M 4320  
alebo  
1x ADLER Acryl-Spritzlack Q10 G 4325  
Prosím, dodržujte technické listy príslušných produktov.

## POKYNY PRE OBJEDNANIE

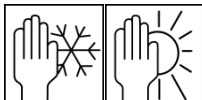
**Veľkosť balenia** 32 kg, 150 kg

**Farebné odtiene/stupne lesku** Weiß 41029 (biela)

**Prídavné produkty** Aquawood TIG HighRes Weiß 543700101  
ADLER Acryl-Spritzlack Q10 M 4320  
ADLER Acryl-Spritzlack Q10 G 4325  
ADLER Aqua-Cleaner 80080  
ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125

## ĎALŠIE POKYNY

**Trvanlivosť/Skladovanie** Minimálne 1 rok v originálne uzavretom obale.



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

**Technické údaje** Obsah VOC EU-medzná hodnota pre ADLER Acryl-Spritzfüller SL (Kat. A/d): 130 g/l (2010). ADLER Acryl-Spritzfüller SL obsahuje maximálne 50 g/l VOC.

**Technicko-bezpečnostné údaje** Dodržujte prosím príslušnú kartu bezpečnostných údajov, aktuálnu verziu môžete získať prostredníctvom internetu na stránke [www.adler.sk](http://www.adler.sk).



Produkt je určený iba na priemyselné a remeselné použitie.