

## Aquawood Protect

## 53215

Hodvábno-matný resp. lesklý **2-zložkový číry lak** na báze vody pre konečné prelakovanie **vchodových dverí** pre **priemyselné a remeselné použitie**.

Určený pre použitie v **kombinácii s Aquawood DSL Q10 a ADLER Acryl-Spritzlack Q10**

### POPIS PRODUKTU

#### Popis

2-zložkový, hodvábno-matný resp. lesklý, nežltajúci bezfarebný lak na báze vody. Dobrá odolnosť voči poveternosti a UV-žiareniu, vysoká odolnosť voči poškrabaniu a chemikáliám, nelepí sa. Produkt neobsahuje biocídy na ochranu voči zamodnaniu a drevokazným hubám.

#### Zvláštne vlastnosti Skúšobné normy

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



#### Oblasti použitia



Vysokohodnotný bezfarebný lak na prestriekanie vchodových dverí s krycou alebo lazúrovacou povrchovou úpravou

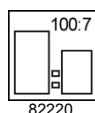
### SPRACOVANIE

#### Pokyny pre spracovanie



- Produkt pred použitím premiešať
- Teplota produktu, objektu a miestnosti musí byť minimálne + 15 °C
- Optimálne podmienky pre spracovanie sú medzi 15 - 25°C pri relatívnej vzdušnej vlhkosti 40-80%.
- Prosím, dodržujte naše „**Pracovné smernice pre povrchovú úpravu rozmerovo stabilných a čiastočne rozmerovo stabilných stavebných prvkov**“ vrátane Noriem a smerníc pre výrobu okien.

#### Pomer miešania



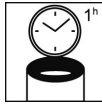
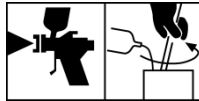
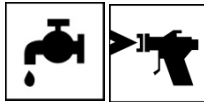
100 hm.dielov Aquawood Protect 53215  
7 hm.dielov ADLER Aqua-PUR-Härter 82220

Aquawood Protect môže byť použitý výlučne s tužidlom a to v uvedenom pomere. Nedodržanie tohto pokynu môže viesť k poruchám filmu a príľnavosti.

ADLER Aqua-PUR-Härter 82220 musí byť pred spracovaním dôkladne a za stáleho miešania zapracovaný do laku. Potom odporúčame pred spracovaním počkať cca 10 min..

**Doba spracovateľnosti**

1 – 2 hod.

**Spôsob nanášania**

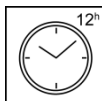
10 %

Spôsob nanášania	Airless	Ailess s podporou vzduchu (Airmix, Aircoat, etc.)	Tlaková nádobková pištoľ
Tryska (ø mm)	0,28	0,28	1,8
Tryska (ø inch)	0,011	0,011	
Tlak striekania (bary)	80 – 100	80 – 100	3 – 4
Pomocný vzduch (bary)	-	1 - 2	-
Riedenie	voda		
Prídavok riedidla v %	-	-	10
Množstvo nánosu (µm)	125-150		
Výdatnosť na nános (g/m <sup>2</sup> )	200-250		
Výdatnosť na nános (g/bm)	125-150		

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

**Čas schnutia**

(pri 20 °C)



Prach sa nelepí (ISO 1517)	po cca 30 min.
Nelepí sa	po cca 3 hod.
Preschnutý	po cca 12 hod

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 schnutie).

**Čistenie náradia**

Ihneď po použití vodou.

Zaschnuté zvyšky laku odstráňte s ADLER Aqua-Cleaner 80080 alebo ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125.

**PODKLAD****Druhy podkladu**

Jemno a hrubopórovité listnaté dreveniny, ihličnaté dreveniny

**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.

**Vlhkosť dreva**

Rozmerovo stabilné diely: 13 % +/- 2 %

## POVRCHOVÁ ÚPRAVA

### Základovanie

**Krycie:**

1x Aquawood TIG HighRes Weiß 543700101 (biely)

**Lazúrovacie:**

1x Aquawood TIG HighRes 5432

Prosím, dodržujte technické listy príslušných produktov.

### Medzivrstva

**Krycia:**
**Ihličnaté a listnaté dreminy s obsahom farbiacich extraktívnych látok:**

1x ADLER Acryl-Spritzfüller 41002

alebo

ADLER Acryl-Spritzfüller SL 41029

**Lazúrovacia:**
**Ihličnaté dreminy**

1x Aquawood Intermedio 53663 polievaním

**Listnaté dreminy a smrekovec:**

1x Aquawood Intermedio ISO 53613 ff

Prosím, dodržujte technické listy príslušných produktov.

### Medzibrúsenie



Zrnitosť 220 – 280.

Brúsny prach odstrániť.

### Vrchné lakovanie

**Krycie:**

1x ADLER Acryl-Spritzlack Q10 M 4320

**Lazúrovacie:**

1x Aquawood DSL Q10 M 51751 ff

Prosím, dodržujte technické listy príslušných produktov.

### Záverečné lakovanie

Medzischnutie: cca 15 hod. (cez noc)

1x Aquawood Protect 53215

## OŠETROVANIE & RENOVÁCIA

### Ošetrovanie & renovácia

Životnosť závisí od mnohých faktorov. Tieto sú najmä druh poveternosti, konštrukčná ochrana, mechanické zaťaženie a zvolený farebný odtieň, pre dlhú životnosť je potrebná včasná starostlivosť. Odporúčame vykonávať ju raz ročne.

**Okná - lazúrovacia povrchová úprava:**

Čistenie s ADLER Top-Cleaner 51696.

Ošetrovanie s ADLER Top-Finish 51697 v sete ADLER Pflegeset-plus 51695.

**Okná - krycia povrchová úprava:**

Dostatočné čistenie s ADLER Top-Cleaner 51696 (pri silnom znečistení). Ošetrovanie s ADLER Top-Finish nesmie byť vykonané kvôli nebezpečenstvu vzniku šmúh.

**Vchodové dvere:**

Čistenie s ADLER Top-Cleaner 51696

Ošetrovanie s ADLER Door-Finish 51700 v sete ADLER Haustürenpflegeset 51709.

Prosím, dodržujte technické listy príslušných produktov.

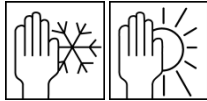
Prosím, dodržujte naše „ **Pracovné smernice pre povrchovú úpravu rozmerovo stabilných a čiastočne rozmerovo stabilných stavebných prvkov - Údržba a renovácia**“.

## POKYNY PRE OBJEDNANIE

<b>Veľkosť balenia</b>	4 kg, 22 kg	
<b>Stupne lesku</b>	G30	53215
	G90	53216
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Stupne lesku medzi G30 a G90 sa môžu dosiahnuť miešaním</li> </ul>	
<b>Prídavné produkty</b>	ADLER Aqua-PUR-Härter 82220 ADLER Aqua-Cleaner 80080 ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125 ADLER Top-Cleaner 51696 ADLER Door-Finish 51700 ADLER Haustürenpflegeset 51709 Aquawood TIG HighRes Weiß 543700101 (biely) Aquawood TIG HighRes 5432 ADLER Acryl-Spritzfüller 41002 ADLER Acryl-Spritzfüller SL 41029 ADLER Acryl-Spritzlack Q10 M 4320 Aquawood Intermedio 53663 Aquawood Intermedio ISO 53613 ff Aquawood DSL Q10 M 51751 ff	

## ĎALŠIE POKYNY

### Životnosť/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 Aquawood Protect (Kat. A/d): 130 g/l (2010). Aquawood Protect obsahuje max. 100 g/l VOC.

### Technicko-bezpečnostné údaje



Dodržiňte 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.

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