

Aquawood Protor-Base L NG

5807

Bezfarebný 2-zložkový základ / medzivrstva na báze vody pre **vchodové dvere**, priemerné a remeselné použitie.

Systémovo určený pre kombináciu s Adler **Protor-Primo** resp. **Aquawood Protor-Finish L NG**

POPIS PRODUKTU

Všeobecné

Vodouriediteľný, bezfarebný 2-zložkový základ/medzivrstva s veľmi dobrou odolnosťou voči UV-žiareniu, výbornou príľnavosťou za mokra a izolačným účinkom, špeciálne pre Aquawood Protor - systém povrchovej úpravy vchodových dverí.

Zvláštne vlastnosti Skúšobné normy

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



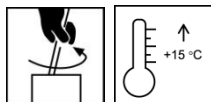
Oblasti použitia

- Vysokohodnotné vchodové dvere z dreva.

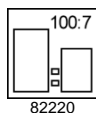


SPRACOVANIE

Pokyny pre spracovanie



- Pred použitím produkt premiešať
- Teplota laku, objektu a okolia musí byť minimálne + 15 °C
- Optimálne podmienky pre spracovanie sú medzi 15 - 25°C pri relatívnej vzdušnej vlhkosti 40 - 80%
- Prosíme rešpektujte naše „**Pracovné smernice pre povrchovú úpravu rozmerovo stabilných a čiastočne rozmerovo stabilných stavebných dielov okien – vchodových dverí a okeníc – Povrchové úpravy garážových dverí a vchodových dverí s Aquawood Protor.**“ vrátane Noriem a smerníc pre výrobu okien.

Pomer miešania

100 hm. dielov Aquawood Protor- Base L NG 5807y
7 hm. dielov ADLER Aqua-PUR-Härter 82220

Aquawood Protor-Base L môže byť použitý výlučne iba s tužidlom v uvedenom pomere. Nedodržanie tejto podmienky vedie k poruchám filmu.

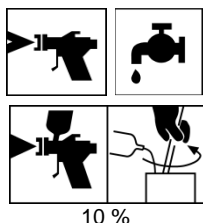
Tužidlo ADLER Aqua-PUR-Härter zapracovať dôkladne za stáleho miešania.

Po pridaní tužidla odporúčame počkať cca 10 min pre lepšie odplynenie.

Doba spracovateľnosti

2 hod.

Predĺženie doby spracovateľnosti nie je možné.

Spôsob nanášania

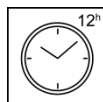
10 %

Spôsob nanášania	Airless	Airless s podporou vzduchu (Airmix, Aircoat, atď)	Nádobková pištoľ
tryska (ø mm)	0,28 – 0,33	0,28 -0,33	2,2
Tryska (ø inch)	0,011-0,013	0,011-0,013	
Tlak striekania (bary)	80-100	80-100	3-4
Rozprašovací vzduch (bary)	-	1-2	-
Riedenie	voda		
Prídavok riedidla v %	-	-	10
Množstvo nánosu (g/m ²)	cca 125 - 150		
Výdatnosť na nános (g/m ²) ¹	cca 200 - 240		
Množstvo nánosu (µm)	cca 125 - 150		
¹⁾ výdatnosť vrátane prídavku na riedenie a strát pri striekaní			

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

Čas schnutia

(pri 20°C)



Prach sa nelepí	po cca.30 min
Nelepivý	po cca. 5 h
preschnutý	po cca. 12 h

Uvedené čísla sú orientačné. Rýchlosť schnutia závisí od druhu dreva, hrúbky vrstvy, teploty, prúdení vzduchu a relatívnej vlhkosti vzduchu.

Zabráňte priamemu slnečnému žiareniu (príliš rýchle sušenie).

Čistenie náradia

Pracovné náradie ihneď po použití čistíte vodou.

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

PODKLAD**Druhy podkladu**

Jemno a hrubo pórovité listnaté dreveniny, ihličnaté dreveniny

Vlastnosti podkladu

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

Vlhkosť dreva

Rozmerovo stabilné stavebné diely: 13 % +/- 2 %

Príprava podkladu

Prebrúsenie zrnitosťou 120 alebo 150

POVRCHOVÁ ÚPRAVA**Impregnácia****Ihličnaté dreveniny:**

1x Aquawood TIM 51202; medzisušenie 4 hodiny
Medzibrúsenie zrnitosťou 180

1x ADLER Protor-Primo 50770 ,alebo
1x Aquawood TIG HighRes 5432 ff

Listnaté dreveniny:

1x ADLER Protor-Primo 50770
alebo

1x Aquawood TIG HighRes 5432 ff

Prosíme rešpektujte príslušné technické listy produktov.

Základovanie**Ihličnaté dreveniny:**

1 x Aquawood Protor-Base L NG 5807

Listnaté dreveniny:

2 x Aquawood Protor-Base L NG 5807

Prosíme rešpektujte príslušné technické listy produktov.

Medzibrúsenie

zrnitosťou 220 – 240

**Vrchné lakovanie**

1x Aquawood Protor-Finish L NG 5809

Prosíme rešpektujte príslušné technické listy produktov.

POKYNY PRE OBJEDNANIE**Veľkosť balenia**

2,7 kg; 8 kg; 22 kg

Farebné odtiene/stupne lesku

Farblos (bezfarebný)

5807000200

Ďalšie produkty

ADLER Aqua-PUR-Härter 82220
 ADLER Aqua-Cleaner 80080
 ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125
 ADLER Protor-Primo 50770 ff
 Aquawood TIM 51202
 Aquawood TIG HighRes 5432 ff
 Aquawood Protor-Finish L NG 5809 ff

ĎALŠIE POKYNY**Trvanlivosť/Skladovanie**

Minimálne 1 rok v originálne uzavretom obale.

Pri skladovaní chráňte pred vlhkosťou, priamym slnečným žiarením, pred mrazom a vysokými teplotami (cez 30 °C).

Technické údaje

Obsah VOC

EU-medzná hodnota pre Aquawood Protor-Base L NG (Kat. A/d): 130 g/l (2010).

Aquawood Protor-Base L NG obsahuje maximálne 90 g/l VOC.

Technicko-bezpečnostné údaje

Bližšie informácie k téme bezpečnosť pri transporte, skladovaní, zaobchádzaní a tak isto s recykláciou nájdete v príslušnej karte bezpečnostných údajov. Aktuálnu verziu môžete získať prostredníctvom internetu na stránke **www.adler.sk**.

Produkt je určený len na priemyselné a remeselné použitie.

Zabrániť vdýchnutiu aerosólu! Tomu je možné zabrániť správnym použitím ochrannej masky (Filter A2/P2 – EN 141/EN 143).