

ADLER Protor-Primo

50770

Lazurovací pigmentovaný základní lak na bázi rozpouštědel na dveře pro průmyslové i řemeslné použití. Určený pro systém povrchové úpravy v kombinaci s **Aquawood Protor – Base L** a **Aquawood Protor-Finish L**.

POPIS PRODUKTU

Obecné informace

Rozpouštědlový základ na bázi alkydových pryskyřic s velmi dobrým zvýrazněním pórů, textury dřeva a vynikajícím vzhledem. Produkt s velmi dlouhou dobou zpracovatelnosti. Zpevňuje dřevěný podklad a vytváří silnou hydrofobizaci (vodu odpuzující účinek). Extraktivní látky ve dřevě jsou izolovány.

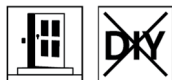
Speciální vlastnosti a zkušební normy

- Povrch je chráněn proti modrání a napadení plísněmi.

Obsahuje složky pro preventivní ochranu (B, P)
0.3 g/kg (0,3 %) Iodpropinylbutylcarbamát (IPBC)

Oblasti použití

- Domovní nebo vchodové dřevěné dveře.

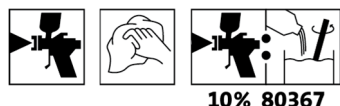


ZPRACOVÁNÍ

Pokyny pro zpracování



- Prosím, produkt před použitím pečlivě rozmíchejte.
- Teplota produktu, předmětů a místnosti musí dosahovat + 15° C minimálně.
- Optimální podmínky pro zpracování se pohybují mezi 15 - 25 °C při relativní vlhkosti vzduchu 40 - 80 %.
- U tvrdých dřevin doporučujeme přidat 10% Alkydharz Turbo 8054000210, abyste zajistili optimální schnutí.
- Dbejte prosím pokynů v příslušných technických listech produktu.
- Prosím, dbejte pokynů v našem dokumentu „**Pracovní směrnice pro povrchovou úpravu rozměrově stálých a omezeně rozměrově stálých stavebních prvků**“ včetně norem a směrnic pro výrobu oken.

Způsob nanášení

Postupy nanášení	Nádobková pistole
Tryska (ø mm)	1,6 - 2,2
Stříkácký tlak (bar)	1,5
Ředidlo:	80367
Ředění v %	10
Množství nánosu v (g/m ²)	80

ADLER Protor-Primo 50770 nanášíte pistolí a poté pomocí kartáče, štětce nebo bavlněného hadru vytřete do sucha .

Tvar, vlastnosti a vlhkost podkladu ovlivňují spotřebu / vydatnost. Přesné hodnoty spotřeby lze zjistit pouze předchozím zkušebním nátěrem.

Doba schnutí

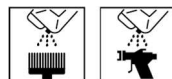
Doba schnutí (při pokojové teplotě 20°C)



Nelepí	po cca 5 hod.
Přelakovatelný	po cca 24 hod.

Uváděné hodnoty jsou pouze orientační. Schnutí je závislé na druhu dřeviny, tloušťce nánosu, teplotě, proudění vzduchu a relativní vlhkosti vzduchu.

Zamezit přímým slunečním paprskům při nanášení (příliš rychlé schnutí).

Čistění pracovních nástrojů

Ihned po použití s ředidlem ADLER Adlerol 80301 nebo ADLER KH-Spritzverdünnung 80367.

PODKLAD**Typ podkladu**

Listnaté a jehličnaté dřeviny

Kvalita podkladu

Podklad musí být suchý, čistý, nosný, bez dělicích substancí jako tuk, vosk, silikon, pryskyřice atd. a musí být zbaven prachu ze dřeva. Je třeba provést zkoušku vhodnosti nátěru na podklad.

Vlhkost dřeva

Rozměrově stálé stavební prvky: 13 % +/- 2 %

Příprava podkladu

Lehce vyběrsit zrnitostí P120 nebo P150 a pro optimální přilnavost, schnutí a rovnoměrný barevný odstín, co nejdříve naneste materiál.

SYSTÉMOVÁ SKLADBA

Jehličnaté

1 x Aquawood TIM 51202

Pro zaručení stejnoměrného barevného odstínu je nezbytný lehký výbrus zrnitostí 180!

1 x ADLER Protor-Primo 50770

nebo

1 x Aquawood TIG E 57701 ff

Listnaté dřevo:

1x ADLER Protor-Primo 50770

nebo

1 x Aquawood TIG U 57601 ff

Dbejte prosím pokynů v příslušných technických listech produktu.

Základování

Jehličnaté dřevo:

1 x Aquawood Protor-Base L 43732

Listnaté dřevo:

2 x Aquawood Protor-Base L 43732

Dbejte prosím pokynů v příslušných technických listech produktu.

Mezibroušení

Zrnitost 220 - 240



Vrchní lakování

1 x Aquawood Protor-Finish L 5130 ff

OŠETŘOVÁNÍ & RENOVACE

Ošetřování & renovace

Životnost závisí na mnoha faktorech. Patří mezi ně zejména působení povětrnosti, konstrukční ochrana, mechanické zatížení a volba odstínu.

Pro dlouhou životnost je nezbytná včasná údržba. Doporučujeme ji provádět jednou za rok.

Čištění pomocí ADLER Top-Cleaner 51696 a péče s ADLER Door-Finish 51700 v balení ADLER sada pro ošetření vchodových dveří 51709. Opravy drobných poškození pomocí originálního materiálu.

Dbejte prosím pokynů v příslušných technických listech produktu.

Renovace

Pullex Renovier-Grund 50236 ff a Pullex Fenster-Lasur 50413.

Dbejte prosím pokynů v příslušných technických listech produktu.

POKYNY PRO OBJEDNÁNÍ

Velikosti obalů

630 ml; 2.3 l

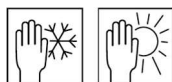
Barevné odstíny**Color4You** Další odstíny je možné namíchat pomocí **míchacího systému ADLER Color4you****Základní laky:**

Báze W30 50770

- Pro zajištění jednotnosti barevného odstínu je třeba na jednu plochu použít pouze materiál se stejným číslem výrobní šarže.
- Pro posouzení konečného barevného odstínu doporučujeme provést vzorek barvy zvoleným nátěrovým systémem na originálním podkladu.
- Namíchané odstíny prosím spotřebujte do 3 měsíců.

Doplňkové produkty

Aquawood TIM 51202
 Aquawood Protor-Base L 43732
 Aquawood Protor-Finish L 5130 ff
 ADLER Adlerol 80301
 ADLER KH-Spritzverdünnung 80364
 ADLER Top-Cleaner 51696
 ADLER Door-Finish 51700
 ADLER Haustürenpflegeset 51709
 Pullex Renovier-Grund 50236 ff
 Pullex Fenster-Lasur 50413 ff

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).

Obsah použitého balení doporučujeme přelit do menší nádoby, aby se zabránilo zrosolovatění/tvorbě škraloupu.

Technická data

Obsah těkavých organických sloučenin (VOC) Limit EU pro ADLER Protor-Primo (kat. A/f): 700 g (2010).
 ADLER Protor-Primo obsahuje max. 620 g/l VOC.

Bezpečnostně-technické informace

Další informace týkající se bezpečnosti při přepravě, skladování, manipulaci a likvidaci naleznete v příslušném bezpečnostním listu. Aktuální verzi získáte na webu **www.adler-lacke.com**.

Produkt je vhodný pouze pro průmyslové a řemeslné zpracování.

U hadříků, které jsou napuštěny Protorem Primo vedoucí k rychlé oxidaci, hrozí nebezpečí samovznícení! Napuštěné hadříky je třeba nechat důkladně vyschnout. Skladování je nezbytné v uzavřených kovových nádobách popř. pod vodou.

Zásadně je třeba zamezit vdechnutí aerosolu laku. Toto lze zajistit pouze odborným použitím vhodné ochranné dýchací masky (Kombinovaný filtr A2/P2 – EN 141/EN 143).