

Aquawood Protor-Finish Pearl

5175

Prekrivni in pigmentirani 2K-sistem s prekrivnim lakom za vhodna vrata za industrijo in obrt. Sistemsko usklajeno v **kombinaciji** s produktom **Aquawood Protor-Base**.

OPIS PROIZVODA

Splošno

Z vodo redčljiv, neporumenel, **prekrivni in pigmentirani 2K-sistem s prekrivnim lakom** z izjemno obstojnostjo pred vremenskimi vplivi in UV-obstojnostjo pri istočasno visoki odpornosti pred praskami, lepljivostjo in vplivi kemikalij za premazni sistem Aquawood Protor za vhodna vrata.

Posebne lastnosti standardi testiranja

- **Francoska uredba DEVL1104875A** o označevanju izhlapevajočih škodljivih snovi na produktih za premaze. A+



Področja uporabe



- Kakovostna vhodna lesena vrata.
- Poleg tega zelo dober oprijem na različnih umetnih masah kot so PVC, poliuretan, poliester itd.

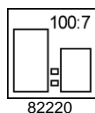
PREDELAVA

Navodila za predelavo



- Produkt pred uporabo pretresite.
- Potrebna je temperatura produkta, objekta in prostora vsaj +15 °C.
- Optimalni pogoji za obdelavo so med 15–25°C pri relativni zračni vlagi 40–80%
- Z dodatkom strukturne paste Aquafix S 91201 lahko dosežemo površine s fino strukturo. Istočasno povečamo visoko mehansko odpornost. Dodana količina 8%.
Upoštevajte ustrezna tehnična navodila za produkte.
- Za brezhibno površino priporočamo, da Aquawood Protor-Finish Pearl na koncu nanese še čez mokro površino.
- Upoštevajte naše "**Delovne smernice za premaz lesenih tipskih komponent in lesenih delno tipskih komponent**", skupaj s standardi in smernicami za izdelavo oken.

Mešalno razmerje



100 volumenskih delov Aquawood Protor-Pearl 5175
7 volumenskih delov ADLER Aqua-PUR-Härter 82220

Aquawood Protor-Finish lahko uporabljamo izključno s trdilom in v navedenem mešalnem razmerju. Odstopanja vodijo do uničenja filma.

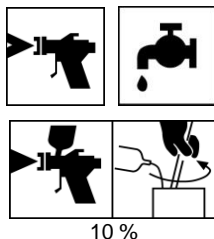
ADLER Aqua-PUR-Härter (trdilo) skrbno vnesite z mešanjem. Po dodatku trdila priporočamo, da počakate 10 min za izboljšano izhlapevanje.

Čas za obdelavo



1 h

Tehnika nanosa



10 %

Postopek nanosa	Airless	Airless s podporo zraka (Airmix, Aircoat, itd.)	Brizgalna pištola
Brizgalna šoba (ø mm)	0,28 – 0,33	0,28 – 0,33	2,2
Brizgalna šoba (ø inč)	0,011 – 0,013	0,011 – 0,013	
Brizgalni tlak (bar)	80 – 100	80 – 100	3 - 4
Razpršilni zrak (bar)	-	1 – 2	-
Razredčilo	Voda		
Dodatek za razredčilo v %	-	-	10
Količina nanosa	max. 200 µm		

Oblika, stanje podlage in vlažnost lesa vplivajo na porabo/izdatnost. Natančne vrednosti porabe lahko določimo samo s prehodnim testnim premazom.

Čas sušenja

(pri sobni temperaturi 20 °C)



Prašno suh	po pribl. 30 min
Nelepljiv	po pribl. 5 h
Popolnoma suh	po pribl. 12 h

Navedene številke nakazujejo smer. Sušenje je odvisno od vrste lesa, debeline sloja, temperature, prezračevanja in relativne zračne vlage.


Izogibamo se direktnemu sončnemu sevanju (prehitro sušenje).

Čiščenje delovnih naprav



Takoj po uporabi očistimo z vodo.

Zasušene barvne ostanke očistimo s čistilom ADLER Aqua-Cleaner 80080 ali z lužilom za les ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125.

PODLAGA	
Vrsta podlage	Les listavcev in iglavcev ter na umetnih masah kot je polivinilklorid. Polietilen kot podlaga ni primeren.
Stanje podlage	Podlaga mora biti suha, čista, nosilna, brez masti in voska ali lesnega prahu. PVC: Čiščenje in vzpostavitev oprijemne plasti za zgradbo premaza z dvakratnim drgnjenjem s produktom ADLER DD-Verdünnung 80019 (razredčilo). Lakiranje morate izvesti v roku 10 do 60 min. Druge umetne mase: Uporaba in eventualna uporaba temeljnega premaza po predhodnem preverjanju v obratu.
Vlažnost lesa	Tipske komponente: 13 % +/- 2 %
STRUKTURA PREMAZA	
Impregnacija	1 x Aquawood TIG Weiß 51098 (belo) Les listavcev: brez PVC: brez Umetne mase: Priporočilo za zgradbo po predhodnem pozitivnem preverjanju originalne podlage. Globinski temeljni premaz/ vodna zaščita/izboljššan oprijem MDF: Priporočamo uporabo MFD-plošč, obstojnih v vlažni atmosferi, tipa V100. Dodatno je potreben predhodni temeljni premaz s produktom ADLER 2K-Epoxi-Grund Weiß 68316 (epoksi premaz, bel) na osnovi topila: Rezkane dele in robove premažite brez razredčila, sušenje preko noči. Gladka politura, zrnavost 240. Celotno površino popršite v izobilju. Razredčilo za brizganje pribl. 25 % ADLER Epoxi-Spritzverdünnung 80364 (razredčilo). Sušenje preko noči. Gladka politura, zrnavost 240. Upoštevajte ustrezna tehnična navodila za produkte.
Osnovni nanos	1 x Aquawood Protor-Base D 43740 PVC: brez Upoštevajte ustrezna tehnična navodila za produkte.
Vmesna politura	Politura, zrnavost 220 - 240 
Prekrivni lak	1 x Aquawood Protor-Finish Pearl 5175

VZDRŽEVANJE IN PRENOVA

Vzdrževanje

Obstojnost je odvisna od velikega števila dejavnikov. Ti so še posebej vrsta vremenskih vplivov, konstruktivna zaščita, mehanska obremenitev in izbira barvnega odtenka za predelavo.

Za dolgo obstojnost so potrebna pravočasna vzdrževalna dela. V ta namen priporočamo letno vzdrževanje.

Čiščenje s produktom ADLER Top-Cleaner 51696 in nega s produktom ADLER Door-Finish 51700 v paketu ADLER Haustürenpflegeset 51709 (komplet za nego vhodnih vrat).

Izboljšanje majhnih poškodb z originalnim materialom.

Upoštevajte ustrezna tehnična navodila za produkte.

Prenova

Pullex Renovier-Grund 50236 ff (osnovni premaz) in Pullex Color 50530 ff, alternativno Pullex Aqua-Color 53331 ff.

Upoštevajte ustrezna tehnična navodila za produkte.

NAVODILA ZA NAROČANJE

Velikosti posod

2,2 kg, 8 kg

Barvni odtenki/stopnje sijaja



Najrazličnejše barvne odtenke lahko zmešamo preko sistema **ADLER Farbmischsystem ADLERMix**.

Osnovni lak:

Aquawood Protor-Finish Pearl 43750
(barvni odtenek RAL 9006 Weißaluminium
(beli aluminij))

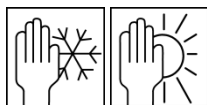
POZOR: Barvni odtenki DB 703 – DB 705
so možni samo v kombinaciji s strukturno
pasto ADLER Aquafix S 91201.

Dodatni produkti

ADLER Aqua-PUR-Härter 82220 (trdilo)
ADLER Aqua-Cleaner 80080 (čistilo)
ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125 (lužilo)
ADLER DD-Verdünnung 80019 (razredčilo)
Aquawood TIG Weiß 51098 (belo)
ADLER 2K-Epoxi-Grund Weiß 68316 (epoksi temeljni premaz)
ADLER Epoxi-Spritzverdünnung 80364 (razredčilo)
Aquawood Protor-Base D 43740
ADLER Aquafix S 91201
ADLER Pflegeset-Plus 51695 (komplet za nego)
ADLER Top-Cleaner 51696 (čistilo)
ADLER Door-Finish 51700
ADLER Haustürenpflegeset 51709 (komplet za nego vhodnih vrat)
Pullex Renovier-Grund 50236 ff (premaz za prenovo)
Pullex Fenster-Lasur 50413 ff (prosojni premaz za okna)

DODATNA NAVODILA

Uporabna doba/skladiščenje



Vsaj 1 leto v originalno zaprtih posodah.

Zaščititi pred vlago, direktnim sončnim sevanjem, mrazom in visokimi temperaturami.

Tehnični podatki

Vsebnost HOS EU-mejna vrednost za Aquawood Protor-Finish Pearl (Kat. A/d): 130 g/l (2010). Aquawood Protor-Finish Pearl vsebuje maksimalno 100 g/l HOS.

Varnostno tehnični podatki



Upoštevajte pripadajoči varnostni list! Aktualno verzijo najdete na spletu na strani **www.adler-lacke.com**

Vdihavanju aerosolov se moramo na splošno izogibati. To zagotavljamo s strokovno uporabo zaščitne maske (kombinirani filter A2/P2 – EN 141/EN 143).
