



**DO  
NAJTRWALSZYCH  
DRZWI W KRAJU**

**ADLER**

W naszych żyłach płynie farba.

**Powłoki do drzwi zewnętrznych**

**KATALOG PRODUKTÓW**



Zorientowane na przyszłość przedsiębiorstwo rodzinne od 1934 r.



Austriacki wiodący producent farb, lakierów i środków ochrony drewna



Produkcja wyłącznie w Schwaz, Austria



Produkcja roczna 21.000 ton



Najnowocześniejsza w Europie fabryka lakierów wodorozcieńczalnych



730 pracowników, w tym 120 w dziale badań i rozwoju



Produkty przyjazne dla środowiska, 65 % lakierów na bazie wody



Produkcja w 100 % neutralna dla klimatu<sup>1</sup>



W firmie ADLER jakość, odpowiedzialne postępowanie i zaangażowanie społeczne to nie są puste słowa. Świadczą o tym liczne nagrody i certyfikaty, w ramach których nasza fabryka regularnie poddawana jest surowym kontrolom.



Więcej informacji:  
[www.adler-lakier.pl/neutralnie-dla-klimatu](http://www.adler-lakier.pl/neutralnie-dla-klimatu)

<sup>1</sup> Dzięki różnorodnym działaniom firma ADLER zredukowała swój ślad ekologiczny do minimum. Firma ADLER kompensuje nieuniknione emisje resztkowe uznanymi certyfikatami ochrony klimatu i tym samym przyczynia się do finansowania nowych projektów w zakresie ochrony klimatu.

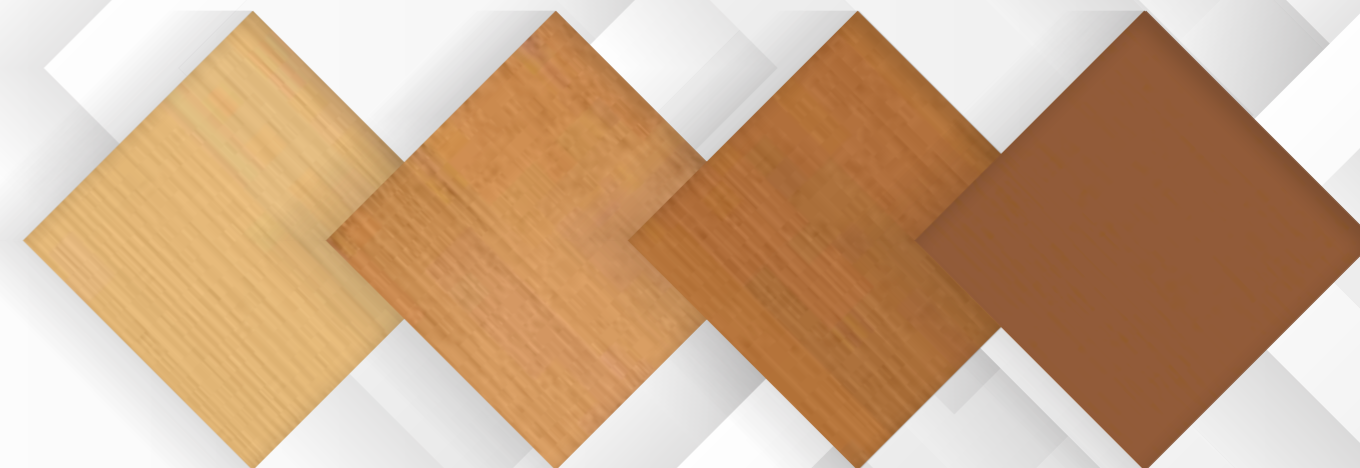
# POWŁOKI DO DRZWI ZEWNĘTRZNYCH FIRMY ADLER

## SPIS TREŚCI

KOMPOZYCJE POWŁOK	4
TECHNOLOGIA CRYSTALCLEAR	6
IMPREGNATY	8
PODKŁADY	9
DOBRE POWODY DLA AQUAWOOD PROTOR	10
PROTOR SYSTEM 2K	12
DURA SYSTEM 1K	16
PODKŁADY SPECJALNE	19
DODATKI SPECJALNE	20
PIELĘGNACJA	22
NAPRAWY	23
INSPIRACJE KOLORYSTYCZNE	24
EFEKTOWNE POWŁOKI	28

## W PRACĘ WKŁADAMY CAŁE SERCE, NIE ROBIMY NICZEGO NA PÓŁ GWIZDKA.

Drzwi zewnętrzne są nie tylko ważnym, architektonicznym elementem dekoracyjnym, ale przede wszystkim chronią przed wiatrem i warunkami atmosferycznymi. Dlatego innowacyjny system powłok do drzwi zewnętrznych Aquawood jest wyjątkowo odporny i wyznacza nowe standardy w lakierowaniu drzwi zewnętrznych. System sprosta maksymalnym wymaganiom co do jakości, zachwyca wysoką wydajnością, łatwym stosowaniem, zminimalizowanymi kosztami materiału i oznacza doskonałą trwałość i długą żywotność.



	Budowa powłoki	Produkty
POWŁOKI PRZEZROCZYSTE	CCT Budowa 1	Aquawood Primo (A3 Larch CCT bądź A3 Oak CCT) 2 x Aquawood Protor-Base L <i>lub</i> Dura-Base L Aquawood Protor Finish L CCT <i>lub</i> Dura-Finish L CCT
	CCT Budowa 2	Aquawood Primo (A4 Nature CCT) Aquawood Protor-Base L <i>lub</i> Dura-Base L Aquawood Protor Finish L CCT <i>lub</i> Dura-Finish L CCT
POWŁOKI LAZURUJĄCE	Powłoka lazurująca 1	Aquawood Primo (różne kolory A3 – A6) <i>lub</i> Aquawood Primo TIM + Protor-Primo (różne kolory) Aquawood Protor-Base L Aquawood Protor Finish L (różne kolory lazurujące)
	Powłoka lazurująca 2	Aquawood Primo (różne kolory A3 – A6) <i>lub</i> Protor-Primo (różne kolory) 2 x Aquawood Protor-Base L Aquawood Protor-Finish L (różne kolory lazurujące)
	Powłoka lazurująca 3	Aquawood Primo (różne kolory A3 – A6) <i>lub</i> Protor-Primo (różne kolory) Aquawood Protor-Base L Aquawood Protor-Finish L (różne kolory lazurujące)
	Powłoka lazurująca 4	Aquawood Primo (różne kolory A3 – A6) 2 x Aquawood Dura Base L* Aquawood Dura Finish L (różne kolory lazurujące)
POWŁOKI KRYJĄCE	Powłoka kryjąca 1	Aquawood Primo (A2 Biały) 1 – 2 x Aquawood Protor-Base D (różne kolory) Aquawood Protor-Finish D <i>lub</i> Protor-Finish Pearl (różne kolory)
	Powłoka kryjąca 2	2K-Epoxy-Grund Aquawood Protor-Base D (różne kolory) Aquawood Protor-Finish D <i>lub</i> Protor-Finish Pearl (różne kolory)
	Powłoka kryjąca 3	Aquawood Primo (A2 Biały) 2 x Aquawood Protor-Base D* (różne kolory) Aquawood Protor-Finish D (różne kolory)
	Powłoka kryjąca 4	2K-Epoxy-Grund 1 x Aquawood Dura-Base D (różne kolory) 1 x Aquawood Dura-Finish D (różne kolory)

Gatunek drewna / Podłoże	Klasa odporności DIN EN 350	Wypływ żywicy	Ryzyko przebarwień przez składniki drewna	BUDOWA CCT	POWŁOKA LAZURUJĄCA	POWŁOKA LAKIERNICZA
Świerk	4	x		2	1	1
Sosna	3–4	xx	x	2	1	1
Modrzew	3–4	xx	x	1	2	1
Oregon	3	xx			1,4	1
Choina	4		x		1	1
Dąb	2–4		x	1	2	1
Meranti	2–4		x		2	1
Drewna szlachetne	1–5		x		3**	-
Jesion***	5		x		2	1,3
MDF	-				-	2,4

xx = prawdopodobne | x = możliwe



Systemy mieszania kolorów **ADLER|MIX** i **Color4You** oferują jeszcze większą różnorodność kolorów. Zaznaczone produkty mogą być barwione za pomocą systemu mieszania kolorów.



Powłoki i produkty oznaczone skrótem CCT dostępne są w technologii ADLER CrystalClear (więcej na stronie 6 – 7).

\* W zależności od wybranego podłoża drewnianego. Więcej szczegółowych informacji dotyczących stosowania można znaleźć w karcie technicznej Aquawood Dura-Base L oraz Aquawood Protor-Base D i Aquawood Protor-Base L.

\*\* UWAGA: Wybór koloru zgodnie z ARL 305 - "Wytyczne lakierowania elementów budowlanych utrzymujących wymiar i częściowo utrzymujących wymiar – lakierowanie drzwi zewnętrznych i bram garażowych w systemie Aquawood Protor".

\*\*\* Przeznaczone tylko do obszaru chronionego.

Środki ochrony drewna stosować ostrożnie. Przed użyciem należy zawsze zapoznać się z informacjami podanymi na etykiecie i w kartach technicznych danych produktów. Karty techniczne znajdują Państwo na [www.adler-lakiery.pl](http://www.adler-lakiery.pl).



# CrystalClear

TECHNOLOGY



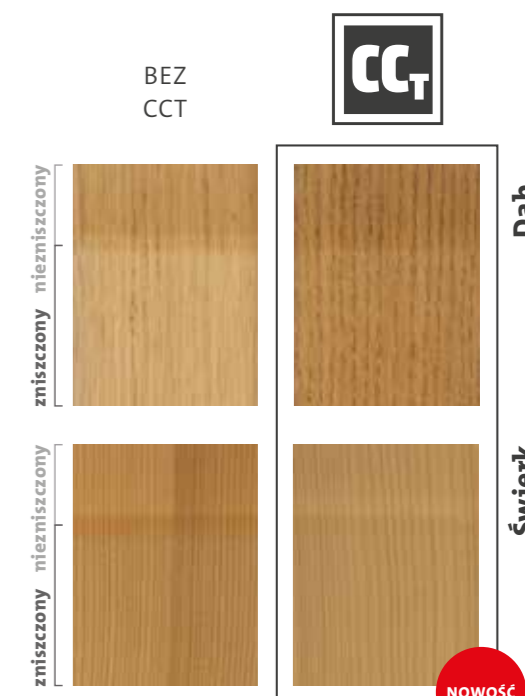
## NOWA PRZEJRZYSTOŚĆ.

Jeszcze bardziej przejrzysta i odporna na promieniowanie UV.

Nowa technologia ADLER CrystalClear (CCT) zapewnia jeszcze większą przejrzystość powierzchniom okien i drzwi zewnętrznych. Dzięki innowacyjnej technologii powlekania powierzchnia drewniana wygląda ładniej i bardziej naturalnie niż kiedykolwiek wcześniej. Przekonuje nie tylko nową, najwyższą jakością z krystalicznie czystym wyglądem, ale również idealną ochroną przed warunkami pogodowymi. Specjalnie opracowany pakiet ochrony przed promieniowaniem UV tworzy na oknach i drzwiach zewnętrznych nieźółknącą powłokę i zapewnia dłuższą trwałość.

Technologia ADLER CrystalClear oferuje wybór własnych odcieni podkładów: A4 Nature CCT, A3 Larch CCT, A3 Oak CCT. Są one dopasowane do systemu, a dzięki bezbarwnemu wykończeniu pozwalają gatunkom drewna, takim jak świerk, sosna, modrzew i dąb uzyskać wyjątkowo naturalny wygląd.

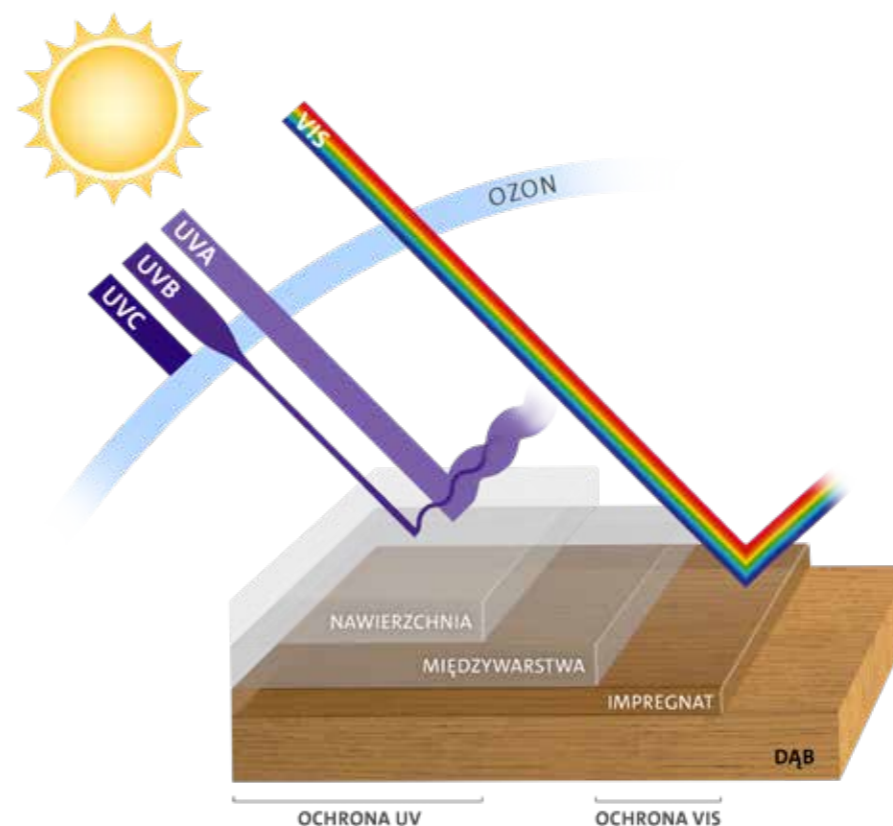
Paleta barw CCT nadaje powierzchniom wyjątkową przejrzystość, dużą stabilność koloru przez długi czas, jak również wysoką trwałość dzięki bardzo dobrej odporności na działanie czynników atmosferycznych. Głównie w przypadku gatunków drewna z głębokimi porami technologia CrystalClear (CCT) zachwyca wysoko przezroczystą i naturalną strukturą powłoki.



POWŁOKI CCT DO DRZWI ZEWNĘTRZNYCH

	Gatunek drewna*	IMPREGNAT	MIĘDZYWARSTWA	NAWIERZCHNIA
2K	Sosna Świerk Jodła	Aquawood Primo A4 Nature CCT	Aquawood Protor-Base L	Aquawood Protor-Finish L CCT
	Modrzew	Aquawood Primo A3 Larch CCT	Aquawood Protor-Base L	
	Dąb	Aquawood Primo A3 Oak CCT	Aquawood Protor-Base L	
1K	Sosna Świerk Jodła	Aquawood Primo A4 Nature CCT	Aquawood Dura-Base L	Aquawood Dura-Finish L CCT
	Modrzew	Aquawood Primo A3 Larch CCT	Aquawood Dura-Base L	
	Dąb	Aquawood Primo A3 Oak CCT	Aquawood Dura-Base L	

\*CCT ma zastosowanie tylko do podanych gatunków drewna



- + Ochrona przed światłem widzialnym w podkładzie chroni drewno przed promieniowaniem z zakresu światła widzialnego (VIS) i w ten sposób uniemożliwia blaknięcie i żółknięcie.
- + W międzywarstwie i nawierzchni wyłapywacze rodników chronią przed oznakami starzenia, takimi jak utrata elastyczności.
- + Połączenie wysoko wydajnych pochłaniaczy promieni UV w nawierzchni przekształca promieniowanie UV w niegroźne ciepło i dzięki temu wydłuża trwałość wysoko transparentnej powłoki.



## IMPREGNATY

### AQUAWOOD PRIMO

Impregnat do zanurzania Aquawood Primo to certyfikowany i dopuszczony do obrotu produkt do ochrony drewna na bazie wody. Oferuje najlepszą ochronę przed sinizną i grzybami niszczącymi drewno według ÖNORM B 3803 bądź DIN 68800-3. Impregnat zawiera skuteczne stabilizatory światła i chroni w ten sposób całą budowę powłoki przed promieniowaniem UV. Wyrównuje niezawodnie w przypadku różnic chłonności. Dzięki stabilizacji ligniny drewno jest trwale chronione przed wpływami środowiska a trwałość okien i drzwi zewnętrznych znacznie wydłużona.

- + najlepsza ochrona przed sinizną i atakiem grzybów niszczących drewno
- + niezawodnie wyrównuje w przypadku różnic chłonności
- + ze stabilizacją ligniny dla trwałej ochrony przed czynnikami atmosferycznymi

*Aquawood Primo przekonuje chemiczną ochroną drewna, optymalnym działaniem wyrównującym, doskonałą przyczepnością na mokro i przyczynia się do ochrony przed promieniowaniem UV.*

#### Nr produktu

A3 Larch CCT	5453000402	Baza W30	5453000030
A3 Oak CCT	5453000403	Baza W40	5453000040
A4 Nature CCT	5453000401		

A1 farblos (bezbarwny)	5451000200
A2 weiß (biały)	5452050000
A3 farbig (kolorowa)	5453000310



**Opakowania** 4 l | 22 l | 120 l

### AQUAWOOD PRIMO TIM

Wodorozcieńczalny, bezbarwny impregnat do ochrony drewna może być stosowany na miękkim i twardym drewnie i nadaje się zarówno do lazurujących, jak i do kryjących kompozycji. W przypadku drewna iglastego, jak świerk czy sosna Aquawood Primo TIM zapewnia dobre nasycenie również bardziej chłonnych miejsc. W połączeniu z Protor-Primo możliwe jest wyjątkowo równomierne zabarwienie. Małe podnoszenie się włókien drewna znacznie zmniejsza nakład pracy związany ze szlifowaniem i zapewnia wydajne i zrównoważone stosowanie. Ponadto impregnat do ochrony drewna spełnia wymaganą normą ÖNORM B 3803 bądź DIN 68800-3 ochronę przed sinizną (badanie wg EN 152-1) i grzybami niszczącymi drewno (badanie wg EN 113).

- + elastyczne stosowanie na miękkim i twardym drewnie, zarówno do lazurujących, jak również do kryjących kompozycji
- + dobre nasycenie również bardziej chłonnych miejsc (sosna i świerk)
- + wyjątkowo wydajny i zrównoważony

*Aquawood Primo TIM przekonuje łatwym stosowaniem, bardzo dobrą penetracją drewna a ponadto nadaje się do wszystkich gatunków drewna – prawdziwy wszechstronny talent.*

<b>Nr produktu</b>	Farblos (bezbarwny)	5425000200
<b>Opakowania</b>	25 l   120 l	

Środki ochrony drewna należy stosować ostrożnie. Przed użyciem należy zawsze zapoznać się z informacjami podanymi na etykiecie i w kartach technicznych produktów. Więcej szczegółowych informacji dotyczących stosowania można znaleźć w karcie technicznej Aquawood Primo i Aquawood Primo TIM.

## PODKŁADY



### PROTOR-PRIMO

Protor-Primo, podkład na bazie rozpuszczalnika, dzięki wyjątkowym pigmentom oferuje wysoką odporność na światło i przezroczystość. Dzięki wolniejszemu schnięciu Protor-Primo jest bardzo przyjazny dla użytkownika. Nadaje się przede wszystkim do stosowania na głęboko profilowanych podłożach. Również na ciemniejszych kolorach nie powstają chmurki ani plamy, lecz uzyskujemy jednolite zabarwienie. Protor-Primo można barwić na różne kolory za pomocą systemu mieszania kolorów Color4You.

- + wysoka odporność na światło i przezroczystość dzięki wyjątkowym pigmentom
- + brak chmurki i plam oraz jednolite zabarwienie w przypadku ciemniejszych kolorów
- + bardzo przyjazny dla użytkownika dzięki wolniejszemu schnięciu

*Protor-Primo nadaje się szczególnie jako podkład pod kompozycje lazurujące na głęboko profilowanych drzwiach drewnianych. Wyróżnia się znakomitą podkreśleniem rysunku drewna i przejrzystością.*

<b>Nr produktu</b>	Baza W30	50770
<b>Opakowania</b>	750 ml   2,5 l	

Color4You

Więcej szczegółowych informacji dotyczących stosowania można znaleźć w karcie technicznej Protor Primo.

# DOBRE POWODY DLA AQUAWOOD PROTOR



## EKSTREMALNY

WYSOKA TWARDOŚĆ I ODPORNOŚĆ  
NA ZADRAPANIA Z EKSTREMALNĄ  
ELASTYCZNOŚCIĄ

Odporność mechaniczna Aquawood Protor jest porównywalna z lakierami samochodowymi. Zminimalizowane zostają uszkodzenia spowodowane kluczami w obrębie zamka i butami w obrębie dolnej krawędzi drzwi. Ponadto system wyróżnia się doskonałą stabilnością w zmiennych warunkach atmosferycznych i wysoką elastycznością. Dodając Aquafix S można jeszcze bardziej zwiększyć twardość i odporność na zadrapania i dodatkowo uzyskać powierzchnię ze szlachetną, delikatną strukturą.



## TRWAŁY

ZNACZNIE LEPSZA  
TRWAŁOŚĆ NA DĘBINIE

Dąb ze względu na rysunek porów, trwałość i twardość często stosowany jest do drzwi zewnętrznych. Zielone zabarwienie i nieregularne pory drewna dębowego zmniejszają trwałość lakierów, dlatego drewno to wymaga szczególnej obróbki powierzchni. System do drzwi zewnętrznych Aquawood Protor oferuje optymalne rozwiązanie, ponieważ podkład umożliwia lepsze zwilżenie porów. Dlatego w obszarze chronionym możliwe są również białe odcienie lazurujące na dębinie.



## OSZCZĘDNY

WYDAJNE STOSOWANIE &  
ZOPTYMALIZOWANE WIELKOŚCI  
POJEMNIKÓW

Nieważne, czy lazurujące, czy kryjące – system do drzwi zewnętrznych Protor zachwyca racjonalnymi kompozycjami i zoptymalizowanymi wielkościami pojemników. Lakier schnie w rekordowym czasie i szybko twardnieje. Dzięki temu w najkrótszym czasie otrzymujemy wysoką odporność na sklejanie się polakierowanych elementów. Z tego względu system Protor jest wyjątkowo przydatny i wydajny dla użytkownika.



## PO PROSTU PIĘKNY

BARDZO DOBRE PODKREŚLENIE PORÓW,  
WYGLĄD PODOBNY DO LAKIERÓW  
MEBLOWYCH

Porównanie powierzchni drzwi zewnętrznych pokrytych produktem Protor z lakierowanymi powierzchniami mebli jest całkiem imponujące. Można uzyskać zachwycające powierzchnie metaliczne i z efektem struktury aż po delikatny połysk masy perłowej.



## ODPORNY

WYSOKA ODPORNOŚĆ CHEMICZNA BEZ  
NAKLADANIA KOLEJNEJ WARSTWY

Trwałość na najwyższym poziomie: doskonałe działanie izolujące międzywarstwy Aquawood Protor-Base i wysoka odporność chemiczna lakieru nawierzchniowego Aquawood Protor-Finish zapewniają ekstremalnie wysoką odporność przy stosowaniu jako system dwukomponentowy. Wysoka odporność chemiczna uzyskiwana jest już bez konieczności nakładania bezbarwnej warstwy.



## RÓŻNORODNY

MOŻLIWOŚĆ BARWIENIA DZIĘKI  
SYSTEMOWI MIESZANIA KOLORÓW  
ADLER | MIX

Kolory lazurujące i kryjące można łatwo uzyskać przez barwienie lakierów bazowych według istniejących receptur. Możliwe jest także barwienie kolorów metalicznych i z efektem perłowym – w ten sposób można uzyskać najróżniejsze wariacje. Ciemne kolory można wyposażyć w specjalną funkcję Anti-Heat i w ten sposób znacznie zredukować temperaturę powierzchni podczas bezpośredniego promieniowania słonecznego.



## BEZPROBLEMOWY

STOSOWANIE NA WRAŻLIWYCH  
NA ŚWIATŁO OKLEINACH  
Z DREWNA SZLACHETNEGO

Egzotyczne gatunki drewna, takie jak zebrano czy makassar mają w zastosowaniach zewnętrznych niewielką odporność na UV. Kompozycje lazurujące systemu do drzwi zewnętrznych Protor oferują wysokiej jakości ochronę przed UV i przed światłem oraz wysoką przezroczystość kolorów. W przypadku drewna egzotycznego nasi technicy ds. zastosowań opracowują indywidualne zalecenia dotyczącej prawidłowej budowy powłoki.



## ELASTYCZNY

SWOBODA DZIĘKI  
ELASTYCZNEMU  
ROZWIĄZANIU

Aby jak najlepiej zareagować na indywidualne wymagania klientów, decydująca jest różnorodność i elastyczność nadzwyczajnego systemu Protor. Szczególnie zachwycająca jest twórcza swoboda w zakresie tworzenia indywidualnych powierzchni - koloru i struktury - przy zachowaniu stałej jakości rezultatów.



## PROTOR SYSTEM 2K MIĘDZYWARSTWY

### AQUAWOOD PROTOR-BASE L & D

Międzywarstwa Aquawood Protor-Base jest łącznikiem pomiędzy impregnatem do ochrony drewna a lakierem nawierzchniowym. Znacząco przyczynia się do zachowania trwałości kompozycji lakierniczej (lub systemu lakierniczego). Wodorozcieńczalny, 2-komponentowy system gwarantuje doskonałe właściwości dotyczące przyczepności na mokro i izolacji, zapewniając jednocześnie piękny rysunek porów. Wersja lazurująca w połączeniu z Aquawood Protor-Finish przekonuje dodatkowo bardzo wysoką ochroną przed UV. Natomiast wariant kryjący imponuje dodatkową barierą przed składnikami drewna powodującymi przebarwienia.

- + **znacząco przyczynia się do trwałości**
- + **doskonała przyczepność na mokro i działanie izolujące oraz piękny rysunek porów**
- + **bardzo wysoka ochrona przed promieniowaniem UV**

**Aquawood Protor-Base charakteryzuje się bardzo dobrym rysunkiem porów i doskonałym działaniem izolującym.**

*Aquawood Protor-Base L (lazurujący)*

#### Nr produktu

Farblos (bezbarwny) 5807000200

**Opakowania** 2,7 kg | 8 kg | 22 kg

**Utwardzacz** Aqua-Hardener 8450

*Aquawood Protor-Base D (kryjący)*

#### Nr produktu

Weiß (biały) 5806050000

Gelb (żółty) 5806055631

Ocker (ochra) 5806055632

Rot (czerwony) 5806055633

Blau (niebieski) 5806055634

Grün (zielony) 5806055635

Grau (szary) 5806055636

Dunkelgrau (ciemny szary) 5806055947

**Opakowania** 2,7 kg | 8 kg | 22 kg

**Utwardzacz** Aqua-Hardener 8450

Więcej szczegółowych informacji dotyczących stosowania można znaleźć w karcie technicznej Aquawood Protor-Base L & D.



## PROTOR SYSTEM 2K NAWIERZCHNIE

### AQUAWOOD PROTOR-FINISH L & D

Drzwi zewnętrzne jako szczególnie eksponowany element budowlany stawiają bardzo wysokie wymagania, jeśli chodzi o lakierowanie nawierzchniowe. System Protor firmy ADLER charakteryzuje się ogromną odpornością na zarysowania i ekstremalną twardością. Powierzchnia lakieru jest podobna do powierzchni lakieru samochodowego i bez problemu wytrzymuje obciążenia mechaniczne spowodowane przez pęk kluczy czy kopnięcia. Oprócz doskonałej ochrony przed działaniem czynników atmosferycznych i promieniowaniem UV zaletami Aquawood Protor-Finish jest znakomita odporność na działanie kremów i tłuszczów oraz wyjątkowa odporność na alkalia. Dzięki specjalnej elastyczności powłoki może ona lepiej dostosowywać się do naturalnych zmian podłoża pod wpływem różnych czynników atmosferycznych. Zapobiega to w znacznym stopniu pęknięciom i łuszczeniu się powłoki. Lakier schnie w rekordowym czasie i szybko twardnieje. Powłoka osiąga w bardzo krótkim czasie wysoką odporność na sklepanie się polakierowanych elementów oraz twardość. Z tego względu system Protor jest wyjątkowo racjonalny i wydajny dla użytkownika.

- + **wysoka ochrona mechaniczna przed pękaniem kluczy i kopnięciami**
- + **znakomita odporność na działanie kremów i tłuszczów oraz na alkalia**
- + **zapobiega powstawaniu pęknięć dzięki doskonałej elastyczności powłoki**

**Aquawood Protor-Finish zapewnia odporność na najwyższym poziomie. Nawierzchnia przekonuje prostym i racjonalnym stosowaniem, wysoką twardością i odpornością.**

*Aquawood Protor-Finish L (lazurujący)*

#### Nr produktu

Baza W40 5809000040

CCT 5809000250



**Opakowania** 2,7 kg | 8 kg | 22 kg

**Utwardzacz** Aqua-Hardener 8450



Więcej szczegółowych informacji dotyczących stosowania można znaleźć w karcie technicznej Aquawood Protor-Finish L & D.

*Aquawood Protor-Finish D (kryjący)*

#### Nr produktu

Baza W10 5808000010

Baza W30 5808000030

**Opakowania** 2,7 kg | 8 kg | 22 kg

**Utwardzacz** Aqua-Hardener 8450

# PROTOR SYSTEM 2K

## NAWIERZCHNIE

### AQUAWOOD PROTOR-FINISH PEARL

Drzwi zewnętrzne są wizualną wizytówką domu i jednym z najważniejszych architektonicznych elementów dekoracyjnych elewacji. To oznacza: powinny błyszczeć! Aquawood Protor-Finish Pearl nadaje drzwiom zewnętrznym połysk, na jaki zasługują. W Aquawood Protor-Finish zamiast zwykłych płatków aluminium zastosowano zmodyfikowany pigment perłowy, który zapewnia wyjątkowo elegancki połysk – w najróżniejszych kolorach. Połyskująca powierzchnia imponuje oczywiście również znanymi właściwościami: odpornością na zadrapania, ochroną przed promieniem UV i, co szczególnie ważne – łatwym stosowaniem.

- + nowoczesny połysk powierzchni przy ekstremalnej odporności na zadrapania i twardości
- + bardzo wysoka ochrona przed czynnikami atmosferycznymi i promieniowaniem UV
- + wydajny i łatwy w użyciu

**Aquawood Protor-Finish Pearl zawiera modyfikowane pigmenty perłowe i zapewnia eleganckie efekty metaliczne.**

**Nr produktu** 43750  
*ca. RAL 9006, można zabarwić przy użyciu  
ADLER | MIX na kolory metaliczne RAL lub DB,  
kolory specjalne na zamówienie*

**Opakowania** 2,2 kg | 8 kg  
**Utwardzacz** Aqua-Hardener 8450



Więcej szczegółowych informacji dotyczących stosowania można znaleźć w karcie technicznej Aquawood Protor-Finish Pearl.





## DURA SYSTEM 1K MIĘDZYWARSTWY

### AQUAWOOD DURA-BASE L & D

Aquawood Dura-Base L i D są to niezwykle wydajne międzywarstwy do drzwi zewnętrznych, balkonowych, podnoszonych oraz przesuwanych. Oba systemy oferują wysoką odporność na sklekanie się polakierowanych elementów oraz bardzo dobrą przyczepność na mokro. Dura-Base D wyróżnia się doskonałym działaniem izolującym, bardzo dobrą siłą wypełnienia i szlifowalnością, podczas gdy Dura-Base L wykazuje wysoką elastyczność i zapobiega przeszlifowaniu kolorowych impregnatów do zanurzenia. Podsumowując, oba systemy w połączeniu z Aquawood Dura Finish oferują przekonującą wydajność i są bardzo dobrym rozwiązaniem w powlekanii powierzchni drewna.

- + wysoka odporność na sklekanie się polakierowanych elementów oraz dobra przyczepność na mokro
- + wydajne stosowanie i szybkie schnięcie
- + Dura-Base D: doskonała izolacja, bardzo dobra siła wypełnienia i szlifowalność
- + Dura-Base L: wysoka elastyczność, zapobiega przeszlifowaniu

Aquawood Dura-Base wyróżnia się wysoką odpornością na sklekanie się polakierowanych elementów ułożonych w sztaplu i przyczepnością na mokro oraz przekonuje łatwym i racjonalnym stosowaniem i bardzo dobrą szlifowalnością.

*Aquawood Dura-Base L (lazurowy)*

#### Nr produktu

Farblos (bezbarwny) 5820000200

**Opakowania** 5 kg | 25 kg

*Aquawood Dura-Base D (kryjący)*

#### Nr produktu

Weiß (biały) 5821050000

**Opakowania** 5 kg | 25 kg



Więcej szczegółowych informacji dotyczących stosowania można znaleźć w karcie technicznej Aquawood Dura-Base L & D.



## DURA SYSTEM 1K NAWIERZCHNIE

### AQUAWOOD DURA-FINISH L & D

Aquawood Dura-Finish L i D są systemami 1-komponentowymi, które doskonale nadają się do drzwi zewnętrznych, balkonowych, podnoszonych oraz przesuwanych. Obie nawierzchnie oferują wysoki standard jakości w odniesieniu do rozlewności, wypełnienia, zwilżenia porów i antypoślizgowości. Przekonują doskonałą odpornością na wpływy środowiska i promieniowanie UV, jak również odpornością na zadrapania i stabilnością koloru. Ponadto są bardzo odporne na wodę i sklekanie się polakierowanych elementów, jak również elastyczne i mają krótki czas schnięcia. Aquawood Dura-Finish L i D są niezwykle przekonujące jako 1-komponentowe systemy lakiernicze.

- + bardzo dobra odporność na działanie czynników atmosferycznych i promieniowanie UV, odporność na zadrapania i stabilność koloru
- + ochrona przed działaniem wody z wysoką odpornością na sklekanie się polakierowanych elementów i długotrwała elastyczność
- + wydajne stosowanie dzięki krótkim czasom schnięcia

Aquawood Dura-Finish to przekonujący system 1-komponentowy, który chroni powierzchnie drewniane przed wpływami atmosferycznymi i promieniowaniem UV.

*Aquawood Dura-Finish L (lazurowy)*

#### Nr produktu

Baza W40 5824000040

CCT 5824000250



**Opakowania** 5 kg | 20 kg

*Aquawood Dura-Finish D (kryjący)*

#### Nr produktu

Weiß, tönbar (biały, do barwienia) 5825000010

Baza W30 5825000030

**Opakowania** 5 kg | 20 kg



Więcej szczegółowych informacji dotyczących stosowania można znaleźć w karcie technicznej Aquawood Dura-Finish L & D.



## PODKŁADY SPECJALNE



### 2K-EPOXY-GRUND

Jeśli wymagany jest wysokiej jakości podkład, stosuje się 2K-Epoxy-Grund. Ten dwukomponentowy podkład na bazie epoksydu wyróżnia się doskonałą przyczepnością na najróżniejszych podłożach. Oferuje znakomitą twardość i odporność na ścieranie, a ponadto szybko schnie. Ze względu na swoje właściwości wiążące i wzmacniające, nadaje się szczególnie do materiałów drewnopochodnych, takich jak MDF. Wysoka odporność przed działaniem wody sprawia, że 2K-Epoxy-Grund jest idealny do stosowania na MDF w obszarze zewnętrznym. Dobra odporność na działanie substancji chemicznych i dobra trwałość elastyczność uzupełniają profil tego wysokiej jakości podkładu.

- + szybko schnie i ma doskonałą przyczepność na najróżniejszych podłożach
- + doskonała twardość i odporność na ścieranie
- + wiążące i wzmacniające właściwości nadają się szczególnie do tworzyw kompozytowych, takich jak MDF

2K-Epoxy-Grund jest najwyższej jakości podkładem z doskonałą przyczepnością przeznaczonym specjalnie do materiałów drewnopochodnych, takich jak MDF.

**Nr produktu**  
 Hellgrau (jasny szary) 5604071698  
 Weiß (biały) 5604071806

**Opakowania** 920 g | 3,45 kg\*  
**Utwardzacz** Epoxy-Hardener 8442

### AQUAWOOD MDF-PRIMER

Wodorozcieńczalny, bezbarwny, 1-komponentowy podkład do lakierowanych kryjąco drzwi zewnętrznych z MDF-u w zastosowaniach wewnętrznych i zewnętrznych. Bardzo dobra przyczepność i wysoka odporność na działanie wody zapewniają długą trwałość powierzchni drzwi zewnętrznych. Dzięki zoptymalizowanemu dopasowaniu systemów Aquawood MDF-Primer można doskonale łączyć z Aquawood Protor-Base D i Aquawood Protor- Finish D.

- + podkład 1-komponentowy na bazie wody
- + bardzo dobra przyczepność i wysoka odporność na działanie wody
- + optymalny do systemu lakierowania drzwi zewnętrznych Aquawood Protor

Dzięki bardzo dobrej przyczepności i wysokiej odporności na działanie wody Aquawood MDF-Primer zapewnia na podłożu MDF najlepszą odporność.

**Nr produktu**  
 Farblos (bezbarwny) 5439000200

**Opakowania** 5 kg | 25 kg

### AQUAWOOD PRIMO TG

Idealnie dopasowane do siebie wielkości cząsteczek tego impregnatu do zanurzania zapewniają szczególnie dobre ociekanie przy równoczesnym zachowaniu dobrych właściwości wnikania. Świetnie nadaje się do takich gatunków drewna liściastego, jak np. dąb lub do drewna iglastego bogatego w żywicę. Powłoka jest chroniona przed sinizną i rozwojem grzybów pleśniowych biobójczą substancją czynną. Najwyższej jakości pigmenty tlenku żelaza zabarwiają impregnat do zanurzania i równocześnie przyczyniają się do ochrony przed UV.

- + doskonałe ociekanie
- + dobre wnikanie dzięki wielofazowej technologii polimerowej
- + szczególnie nadaje się do mniej chłonnych gatunków drewna
- + doskonała przyczepność na mokro

Aquawood Primo TG oferuje doskonałe ociekanie i szczególnie nadaje się do wytrzymałych gatunków drewna, takich jak dąb czy meranti.

**Nr produktu**  
 Baza W30 5461000030  
 Baza W40 5461000040

**Opakowania** 4 l | 22 l | 120 l



### AQUAWOOD PRIMO TG WF

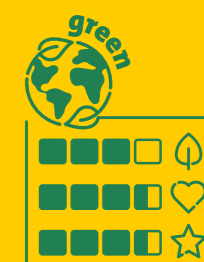
Wodorozcieńczalny impregnat do zanurzania charakteryzuje się bardzo dobrym ociekaniami na drewnie twardym i miękkim i tym samym jest idealny do drewna liściastego, jak np. dąb lub bardzo bogatego w żywicę drewna iglastego. Zawiera skuteczne stabilizatory światła pochłaniające promieniowanie UV i stabilizujące składnik drewna - ligninę. Niezawierający substancji czynnych (WF) impregnat do zanurzania (TG) został opracowany bez dodatku biobójczych substancji czynnych służących do ochrony przed sinizną i grzybami niszczącymi drewno.

- + doskonałe ociekanie
- + szczególnie nadaje się do mniej chłonnych gatunków drewna
- + doskonała przyczepność na mokro
- + bez biobójczych substancji czynnych

Aquawood Primo TG WF nie zawiera biobójczych substancji czynnych i nadaje się szczególnie do drewna liściastego, jak np. dąb lub do bardzo bogatego w żywicę drewna iglastego.

**Nr produktu**  
 Baza W30 5462000030  
 Baza W40 5462000040

**Opakowania** 4 l | 22 l | 120 l



\*Nie każdy kolor dostępny jest we wszystkich wielkościach pojemników.

Więcej szczegółowych informacji dotyczących stosowania można znaleźć w karcie technicznej 2K-Epoxy-Grund i Aquawood MDF-Primer.

Więcej szczegółowych informacji dotyczących stosowania można znaleźć w karcie technicznej Aquawood Primo TG i Aquawood Primo TG WF.



## DODATKI SPECJALNE

### AQUAFIX S

Pasta strukturalna Aquafix S umożliwia wykonywanie powierzchni o żywej strukturze. Aquafix S dodawana jest do lakieru nawierzchniowego Aquawood Protor-Finish bądź Aquawood Dura-Finish, zwiększa twardość i odporność na zadrapania. Uszkodzenia w podłożu zostają zatuszowane, a powierzchnia ze szczególnym akcentem jest przyjemnie żywa.

- + żywy efekt struktury dla nowoczesnego wyglądu powierzchni
- + zwiększona twardość i odporność na zadrapania
- + tuszuje skazy w podłożu

**Dodając Aquafix S można zwiększyć twardość i odporność na zadrapania. Pasta strukturalna nadaje powierzchniom żywy i wyrazisty charakter.**

**Nr produktu** 91201

**Opakowania** 250 g | 650 g | 1 kg

### AQUAFIX METALLIC

Aquafix Metallic umożliwia tworzenie przejrzystej i wytrzymałej powierzchni w kolorach metalicznych. Dodatek ten, wymieszany z lakierem nawierzchniowym Aquawood Protect, zapewnia najwyższej jakości metaliczny wygląd.

- + przejrzyste i wytrzymałe powierzchnie w kolorach metalicznych
- + najwyższej jakości metaliczny wygląd
- + ekstremalna odporność w połączeniu z Aquawood Protect

**Dzięki dodatkowi Aquafix Metallic uzyskujemy nie tylko wygląd o charakterze metalicznym, ale również wytrzymałą powierzchnię drzwi zewnętrznych.**

**Nr produktu** 8113000210

**Opakowania** 400 g

Więcej szczegółowych informacji dotyczących stosowania można znaleźć w karcie technicznej Aquafix S i Aquafix Metallic.



## PIELĘGNACJA

### WINDOOR CARE-SET

Pielęgnacja systemowa do okien i drzwi z drewna, aluminium i PVC

Jeszcze nigdy czyszczenie i pielęgnacja nie były tak proste! Dzięki WinDoor Care-Set firmy ADLER za pomocą jednego zestawu do pielęgnacji można odświeżyć okna, drzwi zewnętrzne i meble ogrodowe pokryte lazurą i lakierem kryjącym, nawet przy różnych stopniach połysku. Również na matowych powłokach ten system pielęgnacji zapewnia doskonałe rezultaty i pozwala zachować matowy wygląd. Stosowany jeden lub dwa razy w roku, przedłuża trwałość powłoki na długi czas. Baza składająca się z aktywnie czyszczących i pielęgnujących substancji działa odpychająco na wodę, olej i brud oraz zamyka mikroskopijne pęknięcia i pory na powierzchni. Ponadto na produkt do pielęgnacji można bez problemu nakładać lakier.

- + zestaw do pielęgnacji All-in-one
- + uniwersalne zastosowanie do okien, drzwi zewnętrznych i mebli ogrodowych
- + do powierzchni pokrytych lakierem kryjącym i lazurą
- + zachowuje stopień połysku, również do powierzchni matowych



#### Zawartość

- Top-Cleaner 250 ml
- Top-Care 250 ml
- 2 atomizery
- 1 żółta szmatka do czyszczenia (Top-Cleaner)
- 1 niebieska szmatka do pielęgnacji (Top-Care)

#### Nr produktu

- Set 722900030017
- Top-Cleaner 720800021014
- Top-Care 722700021014



**Najbardziej zrównoważone produkty w asortymencie firmy ADLER znajdują Państwo wśród produktów z zieloną etykietą zrównoważonego rozwoju.**

ADLER opiera się tutaj na Celach Zrównoważonego Rozwoju ONZ, które firma określiła jako podstawę swojego odpowiedzialnego działania. Wszystkie produkty są testowane i certyfikowane w sposób obiektywny według trzech kategorii: środowisko, zdrowie i bezpieczeństwo oraz trwałość. Tylko te produkty, które we wszystkich tych obszarach wypadły pozytywnie, otrzymują zieloną etykietę zrównoważonego rozwoju.

## NAPRAWY



### PRODUKTY DO NAPRAW ADLER

Dzięki produktom do napraw ADLER są Państwo idealnie wyposażeni. Oferujemy wszystko, co jest potrzebne do szybkiej naprawy szkód powstałych w trakcie transportu i montażu, jak również akcesoria lakiernicze.

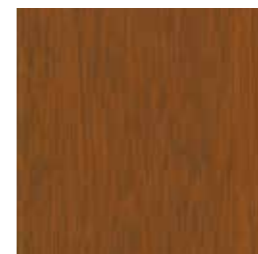
Standardowe produkty do drobnych napraw			Produkty do prac renowacyjnych		
Gąbka malarska 6x3 cm, regulowana	1 szt.	955500030211	Urządzenie do nakładania szpachlówek	1 szt.	752100030001
ThinAdd TC	1 l	807700021011	Arteko-Elastik Weiß (biały)	320 ml	752704036401
Grilith Klarlack-Spray tępo matowy	150 ml	241707781215	Arteko-Elastik farblos (bezbarwny)	320 ml	752700023201
Grilith Klarlack-Spray matowy	150 ml	241705025315	ADLER Sealant Weiß (biały)	310 ml	753104036401
Grilith Klarlack-Spray jedwabście matowy	150 ml	241707781115	Abbeizer Spray	400 ml	831108096937
Grilith Klarlack-Spray błyszczący	150 ml	241705025215	Mosiężna szczotka druciana	1 szt.	959500030011
Spray izolujący biały	400 ml	412404036437	Włókny ściernie ultra drobne	10 szt.	964000030117
Specjalny pędzel Solvamaxx plus	50 mm	952500030011	Gąbka do szlifowania biała	50 szt.	P100-220
Pędzel Aquamaxx plus	60 mm	952500030111	Mata do szlifowania biała	50 szt.	P100-220
Pędzel miękki	1,5 mm	952400030011	Arkusze papieru ściernego wykończeniowego	50 szt.	P100-220
Niebieska szmatka do pielęgnacji	25 szt.	969000030017	Poly-Feinspachtel w różnych kolorach		
Wytapiacz do wosku twardego	1 szt.	980500030011	Woodfill-Reparaturspachtel w różnych kolorach		
Strug do wosku twardego	1 szt.	963700030011			
Grilith Hartwachs-Stangen – pałeczki woskowe twarde w różnych kolorach					
Grilith Flex-Pen – pisak do retuszu w różnych kolorach					
Grilith Holzkitt – kit do drewna w różnych kolorach					
Akcesoria lakiernicze					
Termo-higrometr	1 szt.	983300030017			
Miernik pH z akcesoriami					
Kubek Forda Ø 2 mm	1 szt.	982900030011			
Kubek Forda Ø 4 mm	1 szt.	982900030111			
Worek filtrujący	25 szt.	966800030017			
Grzebień mierniczy	1 szt.	961600030011			



## MERANTI



Protor-Primo Dunkelbraun  
Aquawood Protor-Base L  
Aquawood Protor-Finish F008



Protor-Primo Haselnuss  
Aquawood Protor-Base L  
Aquawood Protor-Finish F011



Protor-Primo Kastanie  
Aquawood Protor-Base L  
Aquawood Protor-Finish F011



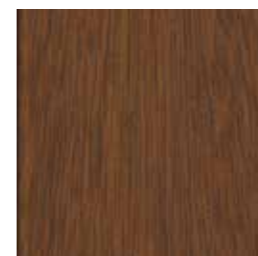
Protor-Primo Dunkelbraun  
Aquawood Protor-Base L  
Aquawood Protor-Finish F014



Protor-Primo Kastanie  
Aquawood Protor-Base L  
Aquawood Protor-Finish F013



Protor-Primo Kiefer  
Aquawood Protor-Base L  
Aquawood Protor-Finish F015



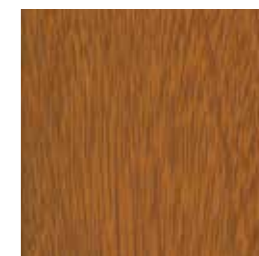
Protor-Primo Dunkelbraun  
Aquawood Protor-Base L  
Aquawood Protor-Finish F017



Protor-Primo Dunkelbraun  
Aquawood Protor-Base L  
Aquawood Protor-Finish F016



Protor-Primo Afzelia  
Aquawood Protor-Base L  
Aquawood Protor-Finish F015



Protor-Primo Afzelia  
Aquawood Protor-Base L  
Aquawood Protor-Finish F009

## MODRZEW



Aquawood Primo A3 Larch CCT  
Aquawood Protor-Base L  
Aquawood Protor-Base L  
Aquawood Protor-Finish L CCT



Aquawood Primo TIM  
Protor-Primo Hellbraun  
Aquawood Protor-Base L  
Aquawood Protor-Finish Lärche natur

## PALISANDER



Protor-Primo Kiefer  
Aquawood Protor-Base L  
Aquawood Protor-Finish Naturale dunkel



## ŚWIERK



**Aquawood Primo TIM**  
**Protor-Primo Kiefer**  
**Aquawood Protor-Base L**  
**Aquawood Protor-Finish F001**

**Aquawood Primo TIM**  
**Protor-Primo Kastanie**  
**Aquawood Protor-Base L**  
**Aquawood Protor-Finish F002**

**Aquawood Primo TIM**  
**Protor-Primo Haselnuss**  
**Aquawood Protor-Base L**  
**Aquawood Protor-Finish F008**

**Aquawood Primo TIM**  
**Protor-Primo Haselnuss**  
**Aquawood Protor-Base L**  
**Aquawood Protor-Finish F011**

**Aquawood Primo TIM**  
**Protor-Primo Kiefer**  
**Aquawood Protor-Base L**  
**Aquawood Protor-Finish F015**



**Aquawood Primo TIM**  
**Protor-Primo Hellbraun**  
**Aquawood Protor-Base L**  
**Aquawood Protor-Finish F015**

**Aquawood Primo TIM**  
**Protor-Primo Afzelia**  
**Aquawood Protor-Base L**  
**Aquawood Protor-Finish F017**

**Aquawood Primo TIM**  
**Protor-Primo Haselnuss**  
**Aquawood Protor-Base L**  
**Aquawood Protor-Finish F017**

**Aquawood Primo TIM**  
**Protor-Primo Dunkelbraun**  
**Aquawood Protor-Base L**  
**Aquawood Protor-Finish F016**

**Aquawood Primo TIM**  
**Protor-Primo Hellbraun**  
**Aquawood Protor-Base L**  
**Aquawood Protor-Finish F001**



**Aquawood Primo TIM**  
**Protor-Primo Haselnuss**  
**Aquawood Protor-Base L**  
**Aquawood Protor-Finish F014**

**Aquawood Primo TIM**  
**Protor-Primo Afzelia**  
**Aquawood Protor-Base L**  
**Aquawood Protor-Finish F009**

**Aquawood Primo (A4 Nature CCT)**  
**Aquawood Protor-Base L**  
**Aquawood Protor-Finish L CCT**

## DAŃB



**Protor-Primo Carrara**  
**Aquawood Protor-Base L**  
**Aquawood Protor-Finish F008**

**Protor-Primo Walnuss**  
**Aquawood Protor-Base L**  
**Aquawood Protor-Finish F015**

**Protor-Primo Carrara**  
**Aquawood Protor-Base L**  
**Aquawood Protor-Finish F016**

**Protor-Primo Maron**  
**Aquawood Protor-Base L**  
**Aquawood Protor-Finish Maron**

**Protor-Primo Eiche weiß**  
**Aquawood Protor-Base L**  
**Aquawood Protor-Finish Eiche weiß\***



**Protor-Primo Mahagonibraun**  
**Aquawood Protor-Base L**  
**Aquawood Protor-Finish Mahagonibraun**

**Protor-Primo Rustikal**  
**Aquawood Protor-Base L**  
**Aquawood Protor-Finish Rustikal**

**Protor-Primo Eiche natur**  
**Aquawood Protor-Base L**  
**Aquawood Protor-Finish Eiche natur\***

**Protor-Primo Honig**  
**Aquawood Protor-Base L**  
**Aquawood Protor-Finish Honig**

**Protor-Primo Schilf**  
**Aquawood Protor-Base L**  
**Aquawood Protor-Finish Schilf**



**Protor-Primo Kognak**  
**Aquawood Protor-Base L**  
**Aquawood Protor-Finish Cognac**

**Protor-Primo Tabak**  
**Aquawood Protor-Base L**  
**Aquawood Protor-Finish Tabak**

**Protor-Primo Schwarz**  
**Aquawood Protor-Base L**  
**Aquawood Protor-Finish Schwarz**

**Protor-Primo Oliv**  
**Aquawood Protor-Base L**  
**Aquawood Protor-Finish Oliv**

**Aquawood Primo A3 Oak CCT**  
**Aquawood Protor-Base L**  
**Aquawood Protor-Base L**  
**Aquawood Protor-Finish L CCT**

Wszystkie przedstawione wzory kolorów i efektów mają charakter poglądowy. Ze względu na różnice w drewnie, szlifie, nałożeniu i / lub zastosowanym materiale lakierniczym możemy uzyskać odmienne rezultaty. Przedstawione tutaj kolory dostępne są również w systemie 1-komponentowym Aquawood Dura. Pozostałe kolory na zapytanie! Środki ochrony drewna należy stosować ostrożnie. Przed użyciem należy zawsze zapoznać się z informacjami podanymi na etykiecie i w kartach technicznych danych produktów. Karty techniczne znajdują Państwo na [www.adler-lakiery.pl](http://www.adler-lakiery.pl).

\* Przeznaczone tylko do obszaru chronionego.

# EFEKTOWNE POWŁOKI

*Farby i lakiery już dawno nie są tylko ochronnym środkiem pomocniczym - dziś trend zmierza w kierunku czegoś wyjątkowego. Drzwi zewnętrzne powinny stać się przeżyciem. ADLER po raz kolejny opracował nowe, modne efekty i lakiery z efektem do drewna, które tworzą niezwykle akcenty.*

Dzięki lakierom z efektem firmy ADLER drzwi zewnętrzne lśnią w najpiękniejszych odcieniach. Od popularnego wyglądu metalicznego, w którym małe cząsteczki aluminium pozwalają drzwiom zewnętrznym naprawdę błyszczeć, poprzez modny wygląd betonu aż po ładząco realistyczny efekt rdzy, system Protor umożliwia tworzenie najróżniejszych powierzchni ze specjalnymi efektami. W końcu każde drzwi zewnętrzne są wizytówką ich właściciela. Dają wyobrażenie o tym, kto się za nimi kryje. Niezależnie od tego czy jest to modny kolor, czy tradycyjny wygląd drewna: Aquawood Protor gwarantuje wielkie wejście!

EFEKT BETONU

Zdjęcie: KOCH

## EFEKT BETONU

### **Twarda powłoka, miękki rdzeń**

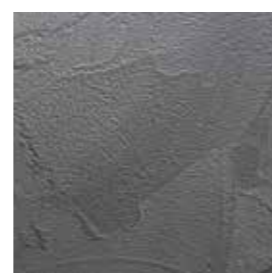
Efekt betonu firmy ADLER pozwala uzyskać na drzwiach wejściowych ładząco realistyczny wygląd modnego materiału budowlanego.

### **Potrzebne produkty ADLER:**

2K-Epoxy-Grund  
Efekt betonu w wybranym kolorze  
Aquawood Protor-Finish L  
Aquafix S

Bardziej szczegółowe informacje dotyczące stosowania można znaleźć w ARL 312 „Wytyczne lakierowania elementów budowlanych utrzymujących wymiar – efekty na drzwiach zewnętrznych”, jak również w odpowiednich kartach technicznych.

Caipirinha



Cuba Libre

## EFEKT ZŁOTA I MIEDZI

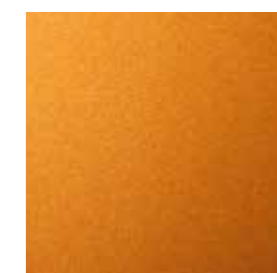
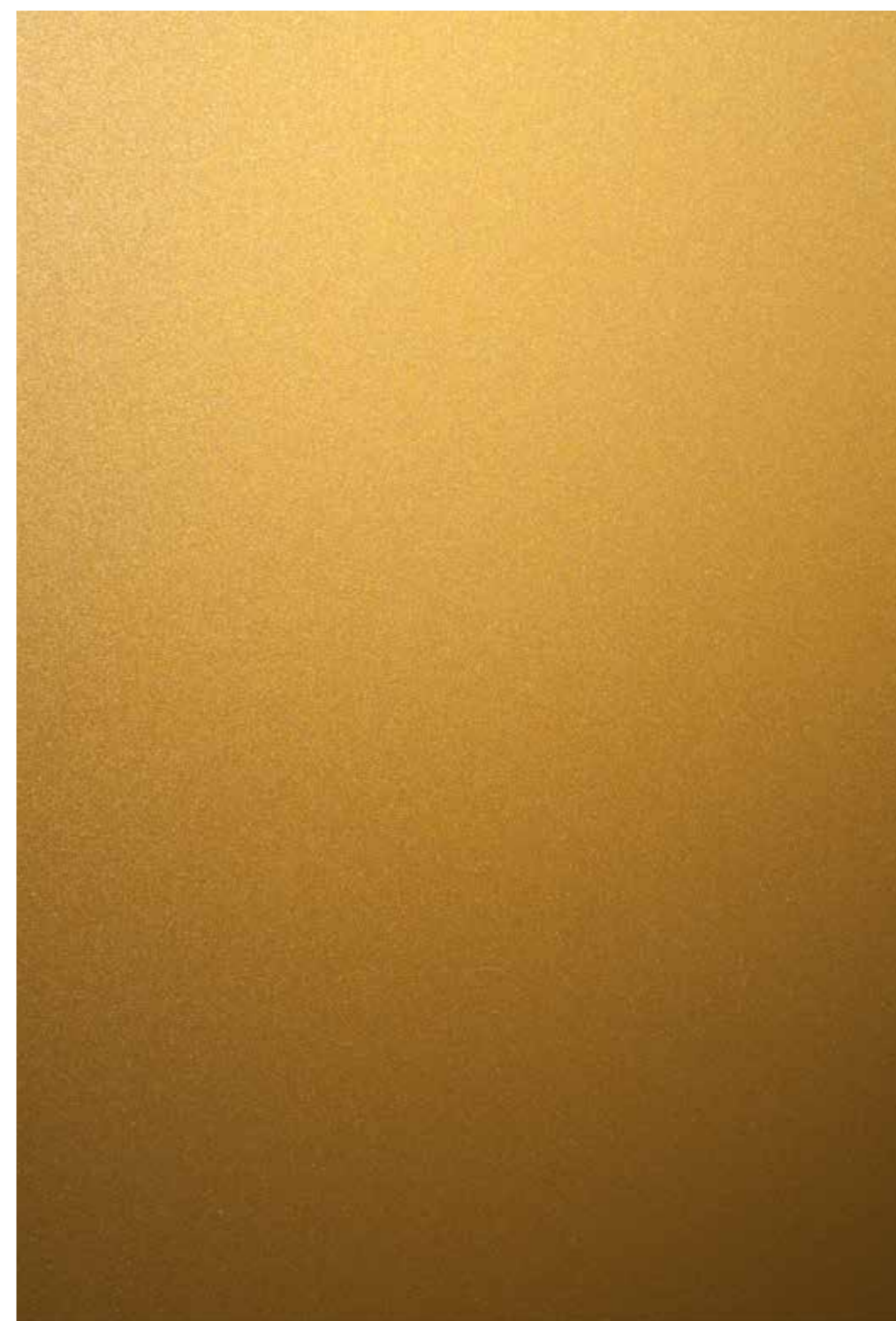
### **Po prostu genialny**

Niezależnie od tego, czy to miedź, czy złoto – efekt metaliczny gwarantuje wspaniałe wejście.

### **Potrzebne produkty ADLER:**

2K-Epoxy-Grund  
Aquawood Protor-Base D  
Aquawood Protor-Finish D  
Aquafix Metallic

Złoto



Miedź



## WYRAŹNY EFEKT METALICZNY

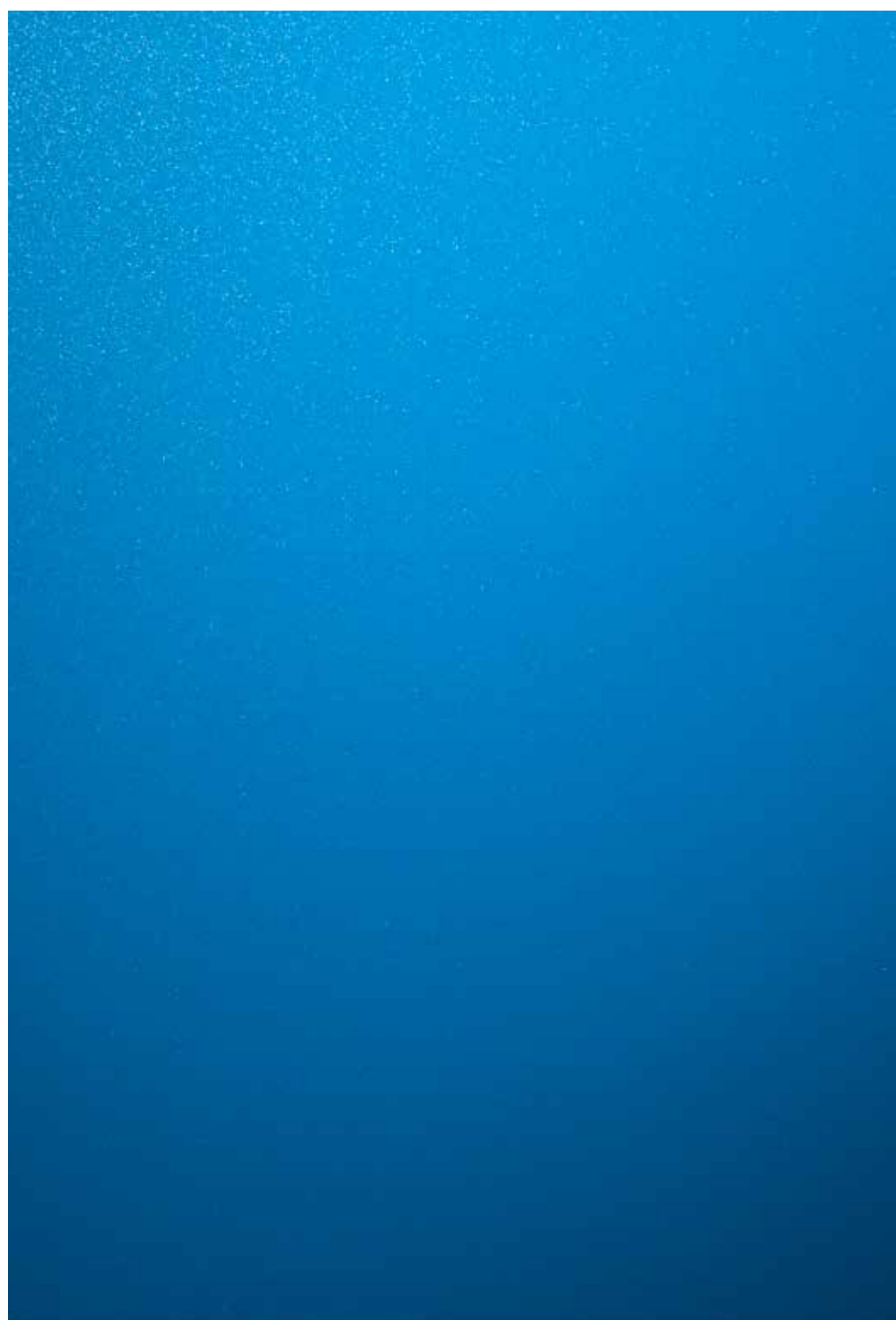
### **Błyszczące wejście**

Wyraźny efekt metaliczny sprawia, że powierzchnia mieni się i dodaje blasku każdemu drzwiom wejściowym.

### **Potrzebne produkty ADLER**

2K-Epoxy-Grund  
Aquawood Protor-Base D  
Aquawood Protor-Finish D  
Aquawood Protect  
Aquafix Metallic

Błyszcząco kryjący



## EFEKT RDZY

### **Łudząco prawdziwy**

Dzięki efektowi rdzy firmy ADLER można zatrzeć granice między pozorem a rzeczywistością. Powierzchnia wygląda łudząco prawdziwie i pięknie i zamienia drzwi zewnętrzne w element dekoracyjny.

### **Potrzebne produkty ADLER:**

2K-Epoxy-Grund  
Varicolor E20 RAL 7016  
Aquawood Protor-Finish L  
Aquafix S



## EFEKT STAREGO DREWNA

**Z nowego powstaje stary** – jednak w żadnym wypadku staroświecki, ponieważ stare drewno jest obecnie znów modne. Efekt starego drewna tworzy mieniące się niuanse kolorystyczne i ekskluzywną atmosferę.

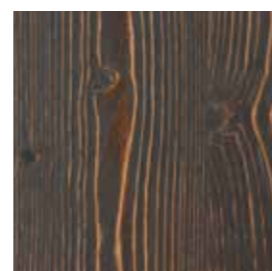
**Potrzebne produkty ADLER:**

Aquawood Primo A3 Altholz  
Aquawood Protor-Base L  
Protor-Primo Palisander  
Adlerol-Terpentinölersatz  
Aquawood Protor-Finish L W40  
Aquafix S

Alpejska chata



Srebrny



Opalony

## EFEKT ORNAMENTU

**Potrzebny indywidualny charakter?**

Drzwi wejściowe można dostosować do indywidualnych potrzeb dzięki innowacyjnemu efektowi ornamentu.

**Potrzebne produkty ADLER:**

Aquawood Protor-Base D | L  
Aquawood Protor-Finish D | L  
Aquawood Protect  
Aquafix Metallic

Kryjący



Lazurujący



**W naszych żyłach płynie farba.**

Ponad 90 lat temu Johann Berghofer założył firmę ADLER i rozpoczął pracę nad własnymi lakierami. Wiele się od tego czasu zmieniło, jedna rzecz pozostała jednak taka sama: nasza pasja do farb, która napędza nas do pracy nad idealnie połakierowaną powierzchnią.

**Lakier mamy we krwi – w naszych żyłach płynie farba.**



[facebook.com/AdlerPolska](https://facebook.com/AdlerPolska)



[instagram.com/adlerlacke\\_official](https://instagram.com/adlerlacke_official)



[youtube.com/@adlerlakiery4249](https://youtube.com/@adlerlakiery4249)

**ADLER-LAKIERY.PL**

**ADLER-Werk Lackfabrik · Johann Berghofer GmbH & Co KG**  
**Bergwerkstraße 22 · A-6130 Schwaz/Tirol**  
**T. +43 5242 6922-0 · [info@adler-lacke.com](mailto:info@adler-lacke.com)**

ADLER Deutschland GmbH · Kunstmühlstr. 14 · D-83026 Rosenheim · T. +49 8031 304 5174

ADLER Lack AG · Etzelstraße 5 · CH-8856 Tuggen · T. +41 55 465 2121

ADLER Italia S.r.l. · Via per Marco 12/D · I-38068 Rovereto · T. +39 0464 425 308

ADLER Polska Sp. z o.o. · ul. Tyniecka 229 · PL-30-376 Kraków · T. +48 12 252 4001

ADLER Česko s.r.o. · Jihlavská 770/27 · CZ-664 41 Troubsko · T. +420 731 725 957

ADLER Slovensko s.r.o. · Montážna 3 · SK-971 01 Prievidza · T. +421 46 5199 621

ADLER Benelux BV · De Boelakkers 12 · NL-5591 RA Heeze · T. +31 85 064 2020



08-2024 | 1890500070101