



**NAPRAWDĘ
WIE CO ROBI**



W naszych żyłach płynie farba.

Ochrona drewna na zewnątrz & do wewnątrz

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



720 pracowników, w tym 110 w dziale badań i rozwoju



Produkty przyjazne dla środowiska, 65 % lakierów na bazie wody



Produkcja w 100 % neutralna dla klimatu¹



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

¹ 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.

SPIS TREŚCI

OCHRONA DREWNA

Obszary zastosowań	6
Drewno	6
Ochrona drewna na zewnątrz	7
Zalecenia dotyczące budowy powłoki	8

OBRÓBKA WSTĘPNA

Clean-Multi-Refresh	11
Abbeizer Spray	12
Abbeizer Express	12
Aviva Fungisan	13
Alkydharzturbo	13
Adlerol Terpentinersatz	14
Feinspachtel	14

PODKŁADY

Pullex Imprägnier-Grund	16
Pullex Renovier-Grund	16
Pullex Aqua-IG	17

LAZURY

Pullex Objekt-Lasur	18
Pullex 3in1-Lasur	18
Pullex Plus-Lasur	19
Pullex Top-Lasur	20
Pullex Top-Mattlasur	20
Pullex Fenster-Lasur	21
Protector Plus	21
Pullex Silverwood	23
Pullex Platin	23
Pullex Aqua 3in1-Lasur	24
Pullex Aqua-DSL	24

POWŁOKI KRYJĄCE

Pullex Color	25
Pullex Aqua-Color	25

OLEJE

Pullex Holzöl	26
Pullex Bodenöl	26
Pullex Teaköl	27
Pullex Aqua-Terra	27

DO WNĘTRZ

Innenlasur	28
Innenlasur UV 100	28
Terra Wax-Oil	30
Legno-Öl	30
Legno Dura-Öl	31
Legno-Zirbenöl	31
Legno-Color	32
Legno-Hartwachsöl	33
Legno-Wachs	33
Legno-Reiniger und -Pflegeöl	34
Legno-Pflegeset	34
Legno-Holzbodenseife	35
Windoer-Care-Set	35

ZESTAWIENIE PRODUKTÓW

NARZĘDZIA

Solvamaxx Plus	38
Aquamaxx Plus	38
Pędzel do lazury HS 50	38
Podłogowa szczotka malarska do olejów	38
Szczotka do bejcy i kurzu	39
Szczotka druciana mosiężna	39
Szczotka miedziana z paskiem	39
Skrobak	39

DOŚWIADCZENIE W ZAKRESIE OCHRONY DREWNA

Już przed dziesięcioleciem rozpoczęto w fabryce ADLER badania i rozwój lakierów do ochrony drewna. Z biegiem lat były one stale ulepszane. Paleta produktów do ochrony drewna „Pullex” firmy ADLER oferuje wyjątkowe impregnaty, lazury, farby kryjące oraz oleje do drewna, które dzięki zastosowaniu najnowszych technologii zapewniają ekstremalnie długą trwałość. Dlatego coraz więcej profesjonalistów przekonuje się o najwyższej jakości marki, która jest numerem 1 w Austrii. To daje im pewność, że mogą zaoferować swoim klientom to, co najlepsze.

WYMAGANIA PRZYSZŁOŚCI



Z ekologicznymi produktami pracują Państwo w sposób zrównoważony, odpowiedzialny i z sukcesem:

- **Ponieważ już dziś są Państwo przygotowani na stale rosnące wymagania prawne.**
- **Ponieważ coraz więcej klientów wymaga produktów przyjaznych dla środowiska i zrównoważonych.**
- **Ponieważ gwarantują Państwo zdrowe, czyste i bezpieczne procesy produkcyjne w Państwa firmie.**
- **Ponieważ aktywnie przejmują Państwo odpowiedzialność za ochronę środowiska i klimatu, a tym samym za przyszłość, w której warto żyć.**



Najbardziej zrównoważone lakiery w asortymencie firmy ADLER znajdą Państwo pod etykietą zrównoważonego rozwoju green. Firma ADLER opiera się na Celach Zrównoważonego Rozwoju ONZ, które zdefiniowała jako podstawę swoich odpowiedzialnych działań. Wszystkie produkty są obiektywnie testowane i certyfikowane według trzech kategorii: Środowisko, Zdrowie i Bezpieczeństwo oraz Trwałość. Tylko produkty, które uzyskały pozytywny wynik we wszystkich tych obszarach, otrzymują zieloną etykietę zrównoważonego rozwoju.



Środowisko

wysoki udział odnawialnych surowców
ślad ekologiczny
bez dodatku substancji szkodliwych dla środowiska
niska zawartość LZO



Zdrowie & Bezpieczeństwo

bez dodatku substancji szkodliwych dla zdrowia i alergennych
bezpieczne dla zdrowia
przerabianie



Trwałość

długa żywotność
wysokie odporności
stabilność koloru

OBSZARY ZASTOSOWAŃ



Elementy budowlane nieutrzymujące wymiaru

Chodzi tutaj między innymi o płoty, oszalowania, więźby dachowe i konstrukcje drewniane, a także balkony oraz meble ogrodowe. Pod pojęciem „nieutrzymujący wymiaru” rozumiemy drewno, które może spęcznieć i skurczyć się. Powłoka powinna być tak zaprojektowana, aby uwzględnić te zmiany.



Konstrukcje drewniane częściowo utrzymujące wymiar

W szczególności są to takie produkty, jak okiennice, konstrukcje ogrodów zimowych, garaże oraz bramy wjazdowe. Niezbędny jest odpowiedni wybór drewna, ponieważ produkowane tego typu konstrukcje drewniane mogą zniwelować tylko lekkie pęcznienie i kurczenie się.



Elementy budowlane utrzymujące wymiar

W przypadku okien i drzwi pęcznienie lub kurczenie się nie jest do zaakceptowania. Wymagana jest bardzo wysoka jakość drewna. Z jednej strony deformacje mogą powodować problemy przy otwieraniu okien i drzwi. Z drugiej strony w warstwie nawierzchniowej powstają cienkie rysy, które nieuchronnie prowadzą do uszkodzeń powłoki.

DREWNO

Różnice między drewnem iglastym a liściastym



Drewno iglaste

Świerk, sosna, modrzew itd. są przystępne cenowo i dobrze nadają się do budownictwa drewnianego.

Im wyższa zawartość żywicy w drewnie, tym drewno jest bardziej odporne na działanie szkodników. Wysoka zawartość żywicy wpływa jednak niekorzystnie na wnikanie produktów w drewno. Szczególnie w przypadku modrzewia i sosny należy liczyć się z krótszą trwałością pokrycia i wyciekaniem żywicy. Te bogate w żywice drewna należy przed nałożeniem pierwszej warstwy odżywić stosując ADLER Aceton-Waschmittel 95130. Bogate w żywicę gatunki drewna nie należy malować na ciemne kolory. Z powodu silniejszego nagrzewania się ciemnych kolorów może dochodzić do wzmożonego wypływu żywicy.



Drewno liściaste

Nadające się do zastosowań zewnętrznych drewno liściaste jak np. dąb, akacja, kasztan i różne gatunki drewna egzotycznego (teak, mahoń, meranti...) są bardzo trwałe. Ze względu na porowatość niektórych gatunków drewna w obrębie porów może występować słabe zwilżanie. Poprawę zwilżania porów można uzyskać przecierając pierwszą warstwę. Mimo to również w tym przypadku należy liczyć się z koniecznością częstej regularnej pielęgnacji. Drewna egzotyczne zawierają w wielu przypadkach składniki, które mogą utrudniać schnięcie powłoki. Należy mieć również na uwadze, że składniki drewna mogą być wymywane, co może prowadzić do przebarwień.

OCHRONA DREWNA W ZASTOSOWANIACH ZEWNĘTRZNYCH

Długotrwała ochrona dzięki połączeniu konstrukcyjnej i chemicznej ochrony drewna



Ochrona konstrukcyjna

Konstrukcyjna ochrona drewna leży w kompetencjach projektanta i może w miarę możliwości zapobiec bezpośredniemu kontaktowi konstrukcji drewnianej z wodą, np. przy pomocy daszku. Kąt nachylenia minimum 5° jest z pewnością równie ważny dla wszystkich poziomych powierzchni drewnianych narażonych na działanie deszczu, jak zastosowanie odpowiednich materiałów. Ale nawet najlepsza ochrona drewna nie może na dłuższą metę zrekomensować wad konstrukcji drewnianej!

- ✓ Unikać kontaktu drewna z ziemią (min. 30 cm)
- ✓ Chronić czoło drewna
- ✓ Używać materiału drzewnego odpowiedniego do zastosowań zewnętrznych
- ✓ Zapewnić jak najszybszy odpływ wody

Fizyczna ochrona drewna

Fizyczną ochronę uzyskuje się, stosując lakiery i lazury przeciwdziałające degradacji drewna na zewnątrz. ADLER jest jednym z największych europejskich producentów lakierów i systemów powłok do drewna. Wysoka jakość produktów ADLER gwarantuje optymalną ochronę drewna, która przeciwdziała najważniejszym czynnikom degradacji.

Chemiczna ochrona drewna

Impregnaty ADLER posiadają certyfikaty zgodne z normami EN 113 przeciw grzybom gnilnym, EN 152 przeciw grzybom powodującym siniznę i EN 46 przeciwko owadom. Dzięki temu kupujący ma pewność dotyczącą rzeczywistej jakości i skuteczności zakupionych produktów. Oczywiście skuteczność i zgodność z wyżej wymienionymi normami nadzorowana jest również z zewnątrz. Tylko tak kontrolowane środki ochrony drewna wpisywane są do Wykazu Produktów Biobójczych.



Ochrona przed promieniowaniem UV

Drewno wymaga odpowiedniej ochrony przed promieniowaniem UV. Ta ochrona UV zabezpiecza strukturę drewna przed rozpadem (rozkładem ligniny).

Najlepszą ochronę wykazują mocno pigmentowe pokrycia. Pigmenty zapewniają możliwie pełne odbicie promieniowania.

Bezbarwne systemy z ochroną UV mogą zagwarantować wystarczającą ochronę tylko na stosunkowo krótki czas i wymagają częstej regularnej pielęgnacji (co ok. 2 lata).

Mniej odporne nowe drewno (sosna, modrzew itd.) w zastosowaniach zewnętrznych należy koniecznie zaimpregnować przed pomalowaniem. Tylko wówczas zapewniona zostanie wystarczająca ochrona drewna. Impregnat nakładany jest 1 x pędzlem (odpowiednio do nanoszonej później lazury na bazie wody lub rozpuszczalnika).

ZALECANE KOMPOZYCJE

NOWE POWŁOKI

Produkty do ochrony drewna firmy ADLER niezawodnie chronią i uszlachetniają drewno. Zostały starannie przebadane i dlatego są nieszkodliwe dla naszego zdrowia. Dzięki szerokiej palecie wodnych i rozpuszczalnikowych produktów uszlachetniających drewno firma ADLER oferuje już od dziesięcioleci najlepsze rozwiązania do wszystkich rodzajów zastosowań.

POWŁOKI KRYJĄCE



Impregnat	Warstwa podkładowa	1. Warstwa nawierzchniowa	2. Warstwa nawierzchniowa
Pullex Imprägnier-Grund ¹		Pullex Color	Pullex Color
Pullex Aqua-IG ¹	Aqua-Isoprimer ^{PRO} (do białego i jaśniejszych pastelowych odcieni barw)	Pullex Aqua-Color	Pullex Aqua-Color

LAZURY



Impregnat (jeśli konieczne)	1. Warstwa	2. Warstwa
	Pullex Objekt-Lasur	Pullex Objekt-Lasur
Pullex 3in1-Lasur	Pullex 3in1-Lasur	Pullex 3in1-Lasur
Pullex Imprägnier-Grund ¹	Pullex Plus-Lasur	Pullex Plus-Lasur
Pullex Imprägnier-Grund ¹	Pullex Top-Lasur lub Pullex Top-Mattlasur	Pullex Top-Lasur lub Pullex Top-Mattlasur
	Pullex High-Tech	Pullex High-Tech
Pullex Aqua 3in1-Lasur	Pullex Aqua 3in1-Lasur	Pullex Aqua 3in1-Lasur

¹ 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.

ZALECANE KOMPOZYCJE

RENOWACJA

System renowacji Pullex pozwala w kilku krokach sprawić, że wyblakłe i zniszczone oszalowania, balkony czy podcienia znów wyglądają jak nowe. Tylko szczotka, podkład, lazura i gotowe.

POWŁOKI KRYJĄCE



Podkład	1. Warstwa nawierzchniowa	2. Warstwa nawierzchniowa
Pullex Renovier-Grund (podbarwiony na kolor końcowy)	Pullex Color	Pullex Color
Pullex Renovier-Grund (podbarwiony na kolor końcowy) (min. 48 godz. suszenia międzyoperacyjnego!)	Pullex Aqua-Color	Pullex Aqua-Color

LAZURY



Podkład	1. Warstwa nawierzchniowa	2. Warstwa nawierzchniowa
Pullex Renovier-Grund (ew. „mokre na mokre“)	Pullex Top-Lasur lub Pullex Top-Mattlasur	Pullex Top-Lasur lub Pullex Top-Mattlasur
Pullex Renovier-Grund (ew. „mokre na mokre“)	Pullex Plus-Lasur	Pullex Plus-Lasur
Brak (jeśli podłoże dobrze utrzymane)	Pullex Top-Lasur lub Pullex Top-Mattlasur	Pullex Top-Lasur lub Pullex Top-Mattlasur

W przypadku renowacji drewna bardzo ważne jest wyczyszczenie głębokich porów. Aby nowa powłoka się trzymała, należy koniecznie oczyścić stare podłoża z luźnych części i pozostałości starych powłok.

ZALECANE KOMPOZYCJE

RENOWACJA OKIEN I DRZWI

Drewno iglaste i liściaste

Produkty Pullex Renovier-Grund, Pullex Color i Pullex Fenster-Lasur pozwalają firmie ADLER zaoferować zapewniający długi efekt i wypróbowany system renowacji okien i drzwi zniszczonych działaniem warunków atmosferycznych za pomocą cienko- i grubowarstwowych lasur. Dzięki nim okna, drzwi czy okiennice bez większego wysiłku znów odzyskują dawny blask.

POWŁOKI KRYJĄCE



Gatunek drewna	Podkład	1. Warstwa nawierzchniowa	2. Warstwa nawierzchniowa
Drewno iglaste i liściaste	Pullex Renovier-Grund	Pullex Color	Pullex Color

LAZURY



Gatunek drewna	Podkład	1. Warstwa nawierzchniowa	2. Warstwa nawierzchniowa
Drewno iglaste	Pullex Renovier-Grund	Pullex Fenster-Lasur	Pullex Fenster-Lasur
Drewno liściaste	Pullex 3in1-Lasur lub alternatywnie Pullex Plus-Lasur (barwienie)	Pullex Fenster-Lasur kolor „Natur für Laubholz“	Pullex Fenster-Lasur kolor „Natur für Laubholz“

W przypadku renowacji drewna bardzo ważne jest wyczyszczenie głębokich porów. Aby nowa powłoka się trzymała, należy koniecznie oczyścić stare podłoża z luźnych części i pozostałości starych powłok.



Clean-Multi-Refresher

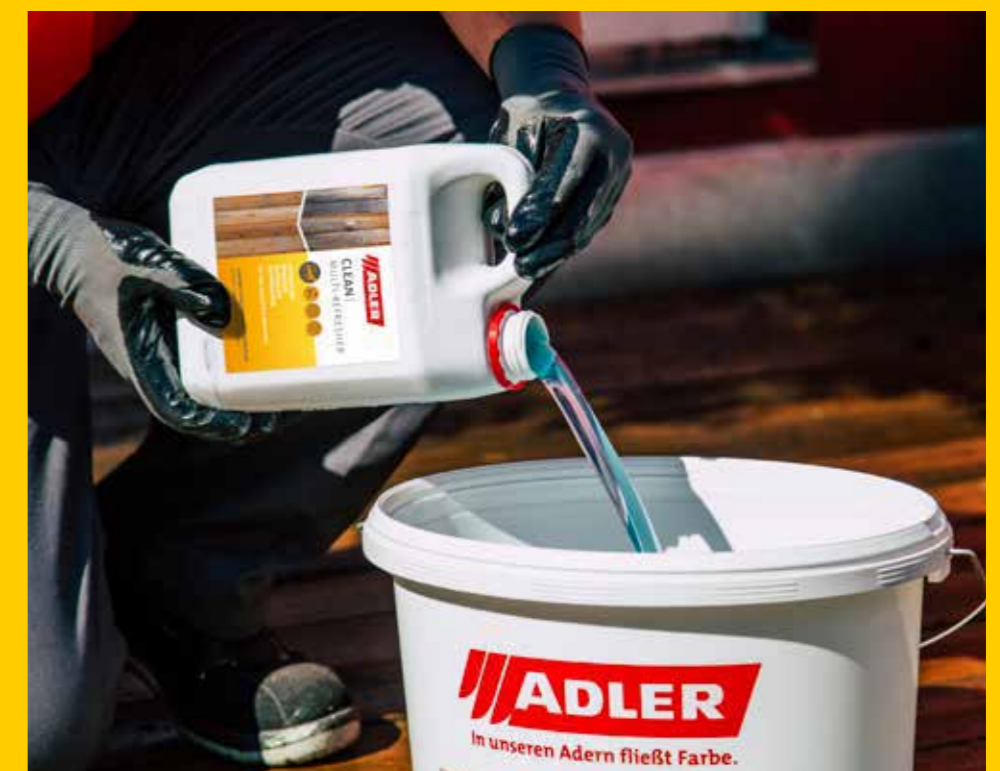
Środek czyszczący i odświeżający do drewna, tworzywa sztucznego i murów

- Środek czyszczący i odświeżający do zniszczonych warunkami atmosferycznymi i zszarzałych tarasów, mebli ogrodowych, tworzyw sztucznych i murów.
- Usuwa brud, mech i wytrącone składniki drewna.
- Odszarza i rozjaśnia oraz przywraca drewnu jego pierwotny kolor.
- Łatwe nanoszenie pędzlem, szczotką lub natryskiem, także na pionowe powierzchnie.
- Biodegradowalny.

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Środek czyszczący, odszarzający i odświeżający do zszarzałego drewna (jak meble ogrodowe, tarasy, tworzywa sztuczne i mury).

METODA NANOSZENIA pędzel, szczotka, atomizer
ZUŻYCIE ok. 5 m²/l nierozcieńczony
WIELKOŚCI POJEMNIKÓW 500 ml (atomizer), 1 l, 2,5 l
NUMER PRODUKTU 8317000210





Abbeizer Spray

Do usuwania starych systemów powłok okiennych i warstw lakieru

- Łatwe stosowanie
- Ze względu na swoją żelową strukturę bardzo dobrze nadaje się również do powierzchni pionowych
- Bez dodatku węglowodorów chlorowanych

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Przeznaczony głównie do usuwania starych systemów powłok okiennych na bazie wody oraz do elementów o małej powierzchni jak okna drewniane, drzwi zewnętrzne, meble, balustrady, ramy, okucia itd. Skuteczny również w przypadku wielu systemów 2-komponentowych (należy przeprowadzić próbę wstępną).

SPOSÓB NANOSZENIA

Spryskać obficie i zostawić na ok. 10 minut do wchłonięcia. Następnie usunąć spęczniałą starą powłokę za pomocą skrobaka ADLER.

ZUŻYCIE 2 – 3 m²/l
WIELKOŚCI POJEMNIKÓW 400 ml
NUMER PRODUKTU 95126



Aviva Fungisan

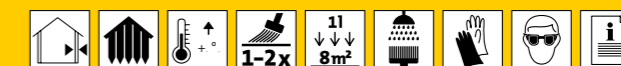
Roztwór dezynfekujący do renowacji powierzchni zaatakowanych przez grzyby i glony oraz pokrytych zielonym nalotem

- Na bazie wody, dlatego bezzapachowy.
- Bez dodatku metali ciężkich i substancji fenolowych.
- Powłoki w dobrym stanie nie są narażone na atak.

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Mur lub drewno zaatakowane przez pleśń, glony i zielony nalot.

METODA NANOSZENIA Nanosić pędzlem lub szczotką
ZUŻYCIE ok. 8 m²/l
WIELKOŚCI POJEMNIKÓW 1 l, 5 l
NUMER PRODUKTU 8308000210



Abbeizer Express

Wysoc skuteczny zmywacz do farb o strukturze żelu

- Łatwe i szybkie stosowanie
- Dzięki strukturze żelowej nadaje się również na powierzchnie pionowe
- Usuwa grube warstwy lakieru w jednym cyklu roboczym
- Bez dodatku węglowodorów chlorowanych

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Przeznaczony szczególnie do usuwania starych systemów powłok okiennych na bazie wody, idealny do powierzchni pionowych, takich jak okna drewniane, drzwi zewnętrzne, meble, balustrady, ramy, okucia, itd.

SPOSÓB NANOSZENIA

Abbeizer Express nanosić obficie i zostawić na ok. 10 minut do wchłonięcia. Napęczniałe, stare powłoki usunąć za pomocą cykliny ADLER lub skrobaka.

ZUŻYCIE ok. 4 – 5 m²/l
WIELKOŚCI POJEMNIKÓW 500 ml
NUMER PRODUKTU 8313000300



Alkydhardturbo

Utwardzacz do systemów żywic syntetycznych i olejów poprawiający schnięcie i odporność

- Do lazurujących i kryjących systemów żywic syntetycznych oraz olejów
- Do poprawy odporności mechanicznej i chemicznej oraz schnięcia w niekorzystnych warunkach klimatycznych (temperatura, wilgotność)
- Nadaje się również do drewna bogatego w składniki rozpuszczalne

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Stosowany jako składnik utwardzacza do lakierów rozpuszczalnikowych na bazie żywic syntetycznych (np. ADLER Express-Maschinenlack, Samtalkyd, Brilliantalkyd, Ferro GSX), rozpuszczalnikowych produktów Pullex (np. Pullex Color, Pullex Renovier-Grund, Pullex Plus-Lasur, Pullex Top-Lasur/Pullex Top-Mattlasur, Pullex High-Tech) i olejów Legno.

STOSOWANIE

Alkydhardturbo dodać do składników lakieru i dokładnie zmieszać.

WIELKOŚCI POJEMNIKÓW 250 ml, 500 ml, 1 l
NUMER PRODUKTU 8054000210



Adlerol Terpentinölersatz

Środek czyszczący i rozcieńczalnik do lakierów na bazie żywicy syntetycznej

- Bez aromatów
- Uniwersalne zastosowanie

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Adlerol jest wysokiej jakości środkiem czyszczącym do pędzli i urządzeń lakierniczych. Nadaje się również bardzo dobrze jako rozcieńczalnik do lakierów syntetycznych (np. ADLER Express-Maschinenlack, Samtalkyd, Brillantalkyd, Allwetterlack)

STOSOWANIE

Jako rozcieńczalnik dodać Adlerol do lakieru na bazie żywic syntetycznych i dokładnie wymieszać.

WIELKOŚCI POJEMNIKÓW 500 ml, 1 l, 5 l, 25 l
NUMER PRODUKTU 80301



Feinspachtel

Drobnoziarnista szpachla na bazie wody

- Wodorozcieńczalna szpachla wypełniająca na bazie dyspersji akrylowej
- Dobrze wypełnia, szybko schnie, bardzo wydajna
- O niskiej zawartości szkodliwych substancji

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Do szpachlowania pęknięć, otworów i małych powierzchni w pomieszczeniach i na zewnątrz.

STOSOWANIE

Nakładanie za pomocą szpachelki ze stali nierdzewnej lub z tworzyw sztucznych, produkt może być наносzony kilkakrotnie w ciągu dnia metodą mokre na mokre.

WIELKOŚCI POJEMNIKÓW 400 g, 1300 g
NUMER PRODUKTU 41099





Kolor standardowy	
Farblos (bezbarwny)	4436000200

Pullex Imprägnier-Grund

System podkładu impregnującego pod rozpuszczalnikowe pokrycia do drewna firmy ADLER w zastosowaniach zewnętrznych

- Impregnat do ochrony drewna na bazie rozpuszczalnika, bez związków aromatycznych.
- Sprawdzony i przetestowany środek ochrony drewna.
- Zastosowane substancje czynne zgodnie z normami ÖNORM B 3802-2 lub DIN 68800-3 zapewniają wymaganą ochronę przed sinizną (badanie wg EN 152-1), grzybami niszczącymi drewno (badanie wg EN 113) oraz chronią przed szkodnikami (badanie wg EN 46). Ilości nanoszone w badaniu normowym – ok. 150 g/m² (certyfikat uznania nr 6/93).

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Domy z drewna, podcienia, okładziny z drewna, balkony, więźby dachowe, okna, drzwi zewnętrzne itd. w klasach użytkowych 2 i 3.

SPOSÓB NANOSZENIA Nanoszenie pędzlem, krótkie zanurzanie, flow coating

Nie natryskiwać!

ZUŻYCIE 8 – 12 m²/l

WIELKOŚCI POJEMNIKÓW 750 ml, 2,5 l, 5 l, 20 l



Kolor standardowy	
Farblos (bezbarwny)	5357000200

Pullex Aqua-IG

Wodny system podkładu impregnującego

- System podkładu impregnującego pod wodne pokrycia do drewna firmy ADLER na bazie specjalnej dyspersji alkidowej / akrylowej do zastosowań zewnętrznych.
- Zapobiega atakom grzybów i owadów.
- Sprawdzony i przetestowany środek ochrony drewna.
- Zastosowane substancje czynne zgodnie z normami ÖNORM B 3802-2 bądź DIN 68800-3 zapewniają wymaganą ochronę przed sinizną (badanie wg EN 152-1), grzybami niszczącymi drewno (badanie wg EN 113) oraz chronią przed szkodnikami (badanie wg EN 46). Ilości nanoszone w badaniu normowym – ok. 100 – 120 g/m² (certyfikat uznania nr 10/91).

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Okna, drzwi, okładziny z drewna, podcienia, balkony, więźby dachowe itd. w klasach użytkowych 2 i 3.

SPOSÓB NANOSZENIA Nanoszenie pędzlem (pędzel akrylowy), krótkie zanurzanie, flow coating. **Nie natryskiwać!**

ZUŻYCIE 8 – 12 m²/l

WIELKOŚCI POJEMNIKÓW 750 ml, 2,5 l



Kolor standardowy	
Lärche (modrzew)	50200
Beige (beż)	50236

Bazy do barwienia	
W20	50256
Y	50255

Color4You

Pullex Renovier-Grund

Półkryjący, wzmacniający drewno podkład rozjaśniający

- Uniwersalnie stosowany, półkryjący, niezawierający związków aromatycznych podkład renowacyjny.
- Ma działanie wyrównujące i rozjaśniające podłoże drewniane.
- Pokrywa plamy i zszarzenia.
- Idealnie przygotowuje podłoże do nakładania kolejnych produktów serii Pullex.
- Powłoka jest chroniona przed sinizną i atakiem grzybów pleśniowych.

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Renowacja mocno zniszczonych wskutek działania czynników atmosferycznych, chłonnych budowlanych elementów drewnianych, np. domów drewnianych, podcieni, okładzin drewnianych, balkonów, okien, okiennic i bram.

SPOSÓB NANOSZENIA Nanosić pędzlem, **nie natryskiwać!**

ZUŻYCIE 8 – 12 m²/l

WIELKOŚCI POJEMNIKÓW 750 ml, 2,5 l, 5 l, 10 l



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



Pullex Renovier-Grund



Pullex Objekt-Lasur

Przystępna cenowo, nietworząca filmu lazura

- Rozpuszczalnikowa, niezawierająca związków aromatycznych lazura cienkowarstwowa do drewna w zastosowaniach zewnętrznych.
- Powłoka jest chroniona przed sinizną i atakiem grzybów pleśniowych. Dla optymalnej ochrony drewna należy zastosować podkład Pullex Imprägnier-Grund 50208 ++.
- Dla oszczędnych – konieczne tylko 2 warstwy.
- Dobra odporność na warunki pogodowe i światło. Nie łuszczy się.

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Elementy drewniane nieutrzymujące wymiaru w zastosowaniach zewnętrznych jak domy drewniane, podcienia, okładziny drewniane itd. Nadaje się szczególnie do więźb dachowych, plotów i zabudowań rolnych.

SPOSÓB NANOSZENIA Nanosić pędzlem, **nie natryskiwać!**
ZUŻYCIE 8 – 12 m²/l
WIELKOŚCI POJEMNIKÓW 2,5 l, 20 l



Kolory standardowe	
Eiche (dąb)	50792
Lärche (modrzew)	50794
Nuss (orzech)	50795
Palisander	50796
Farblos zum Aufhellen (bezbarny do rozjaśniania)	50790



Pullex Plus-Lasur

Uniwersalna lazura cienkowarstwowa o otwartoporowej strukturze

Optymalna jakość

- Rozpuszczalnikowa, niezawierająca związków aromatycznych lazura do drewna w zastosowaniach zewnętrznych.
- Powłoka jest chroniona przed sinizną i atakiem grzybów pleśniowych.
- Połączenie środków wiążących, wysoka zawartość ciał stałych i aktywne filtry UV gwarantują długotrwałą ochronę przed wpływem warunków atmosferycznych.
- Nie łuszczy się.

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Elementy drewniane nieutrzymujące wymiaru lub częściowo utrzymujące wymiar w zastosowaniach zewnętrznych, takich jak domy drewniane, podcienia, okładziny drewniane, balkony. W przypadku drewna liściastego z głębokimi porami, np. dąb, należy liczyć się z koniecznością częstszych renowacji. W przypadku drewna egzotycznego (jak iroko) może dojść do wydłużenia czasu schnięcia.

SPOSÓB NANOSZENIA Nanosić pędzlem, **nie natryskiwać!**
ZUŻYCIE 8 – 12 m²/l
WIELKOŚCI POJEMNIKÓW 125 ml, 750 ml, 2,5 l, 5 l, 10 l, 20 l



Kolory standardowe	
Weide (wierzba)	50316
Eiche (dąb)	50317
Lärche (modrzew)	50318
Kiefer (sosna)	50331
Nuss (orzech)	50323
Palisander	50324
Kastanie (kasztan)	50420
Sipo	50421
Afzelia	50422
Wenge	50423
Kalkweiß (kredowa biel)	50314

Bazy do barwienia	
W30	50410

Color4You



Pullex 3in1-Lasur

Matowa lazura impregnująca z ochroną powłoki

- Rozpuszczalnikowa, uniwersalna lazura do drewna w zastosowaniach zewnętrznych.
- Impregnat, podkład i warstwa nawierzchniowa w jednym.
- Do nowych pokryć oraz do pielęgnacji drewnianych fasad, balkonów, itd.
- Powłoka jest chroniona przed sinizną i rozwojem grzybów pleśniowych.
- Nadaje pokrywanej powierzchni drewna matowe, naturalne wykończenie.
- Wysokiej jakości filtry UV zapewniają długotrwałą ochronę przed działaniem czynników atmosferycznych.

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Budowlane elementy drewniane w zastosowaniach zewnętrznych (głównie do elementów nieutrzymujących wymiaru), takich jak domy drewniane, podcienia, okładziny z drewna, balkony itd.

SPOSÓB NANOSZENIA Nanosić pędzlem, **nie natryskiwać!**
ZUŻYCIE 8 – 12 m²/l
WIELKOŚCI POJEMNIKÓW 750 ml, 2,5 l, 5 l, 10 l, 20 l



Kolory standardowe	
Eiche (dąb)	4465050044
Lärche (modrzew)	4465050045
Kiefer (sosna)	4465050046
Nuss (orzech)	4465050049
Palisander	4465050050

Bazy do barwienia	
W30	4465000030

Color4You

KOLORY STANDARDOWE





Pullex Top-Lasur

Niekapiąca lazura cienkowarstwowa przeznaczona do nowych pokryć oraz do renowacji – głównie dla rzemiosła

- Rozpuszczalnikowa lazura do drewna z wysoką zawartością ciał stałych.
- Powłoka jest chroniona przed sinizną i atakiem grzybów pleśniowych.
- Rewelacyjne przerabianie, regulacja wilgotności, wysoka dyfuzyjność.
- Bardzo dobra zdolność wnikania w drewniane podłoże.
- Specjalne środki chroniące przed działaniem światła zapewniają długotrwałą ochronę przed działaniem warunków atmosferycznych.
- Idealny do renowacji w połączeniu z Pullex Renovier-Grund.

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Elementy drewniane nieutrzymujące wymiaru i częściowo utrzymujące wymiar w zastosowaniach zewnętrznych, takie jak domy drewniane, podcienia, okładziny drewniane, balkony, meble ogrodowe itd.

SPOSÓB NANOSZENIA Nanosić pędzlem, **nie natryskiwać!**

ZUŻYCIE ok. 10 – 12 m²/l

WIELKOŚCI POJEMNIKÓW 750 ml, 2,5 l, 5 l, 10 l, 20 l

Color4You



Kolory standardowe	
Weide (wierzba)	50551
Eiche (dąb)	50552
Lärche (modrzew)	50553
Kiefer (sosna)	50554
Nuss (orzech)	50555
Palisander	50556
Kasztanie (kasztan)	50559
Sipo	50560
Afzelia	50561
Wenge	50562
Kalkweiß (kredowa biel)	50563

Bazy do barwienia	
W30	50550



Pullex Fenster-Lasur

Lazura do renowacji okien i drzwi

- Rozpuszczalnikowa, niezawierająca związków aromatycznych lazura do drewna stosowana głównie jako warstwa nawierzchniowa przy renowacji okien i drzwi.
- Długotrwała ochrona przed działaniem czynników atmosferycznych dzięki specjalnym pigmentom i filtrom UV.
- Niezawierający biocydów system powłok, w połączeniu z Pullex Renovier-Grund 50236 ++.
- Bardzo szybki czas schnięcia, odporny na przywieranie stykających się warstw.

ZAKRES STOSOWANIA

Do renowacji elementów budowlanych utrzymujących wymiar i częściowo utrzymujących wymiar, takich jak okna drewniane, drzwi drewniane, okienice i bramy.

SPOSÓB NANOSZENIA Nanosić pędzlem

ZUŻYCIE 8 – 10 m²/l

WIELKOŚCI POJEMNIKÓW 750 ml, 2,5 l



Kolory standardowe	
Kiefer (sosna)	50417
Nuss (orzech)	50418
Lärche (modrzew)	50419

Bazy do barwienia	
W30	50413

Color4You



Pullex Top-Mattlasur

Niekapiąca lazura cienkowarstwowa do wyjątkowo matowych powierzchni

- Doskonałe przerabianie dzięki ulepszonemu działaniu zapobiegającemu kapaniu.
- Nowoczesne tępo matowe powierzchnie.
- Powłoka jest chroniona przed sinizną i atakiem grzybów pleśniowych.
- Rewelacyjne przerabianie, regulacja wilgotności, wysoka dyfuzyjność.
- Bardzo dobra zdolność wnikania w drewniane podłoże.
- Specjalne środki chroniące przed działaniem światła zapewniają długotrwałą ochronę przed działaniem warunków atmosferycznych.
- Idealny do renowacji w połączeniu z Pullex Renovier-Grund.

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Elementy drewniane nieutrzymujące wymiaru i częściowo utrzymujące wymiar w zastosowaniach zewnętrznych, takich jak domy drewniane, podcienia, okładziny drewniane, balkony itd.

SPOSÓB NANOSZENIA Nanosić pędzlem, **nie natryskiwać!**

ZUŻYCIE 8 – 12 m²/l

WIELKOŚCI POJEMNIKÓW 750 ml, 2,5 l, 5 l, 20 l

Color4You



Kolory standardowe	
Weide (wierzba)	4455050043
Eiche (dąb)	4455050044
Lärche (modrzew)	4455050045
Kiefer (sosna)	4455050046
Kasztanie (kasztan)	4455050047
Sipo	4455050048
Nuss (orzech)	4455050049
Palisander	4455050050
Afzelia	4455050051
Wenge	4455050052
Kalkweiß (kredowa biel)	4455067081

Bazy do barwienia	
W30	4455000030



Protector Plus

Lazura o doskonałym działaniu hydrofobowym

- Bezbarwna lazura do drewna w zastosowaniach zewnętrznych dla przemysłu i rzemiosła.
- Absorbent UV o wysokiej skuteczności.
- Bardzo dobre działanie hydrofobowe, znakomita zdolność wnikania.
- Powłoka jest chroniona przed sinizną i atakiem grzybów pleśniowych.

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Do drewnianych elementów budowlanych nieutrzymujących wymiaru w zastosowaniach zewnętrznych.

Proces szarzenia jest znacznie opóźniony, ale na dłuższą metę nie można mu zapobiec.

SPOSÓB NANOSZENIA Zanurzanie, nanoszenie pędzlem.

ZUŻYCIE 8 – 10 m²/l

WIELKOŚCI POJEMNIKÓW 2,5 l, 20 l

NUMER PRODUKTU 96345





Kolory standardowe

Altgrau (stary szary)	4464054364
Silber (srebrny)	4464057002
Graualuminium (szary aluminium)	4464066512
Fichte hell gebläunt (świerk jasny podpalany)	4464054776
Farblos zum Aufhellen (bezbarwny do rozjaśniania)	4464000200



Pullex Silverwood

Tworząca wyjątkowy efekt dekoracyjny lazura do drewna ze specjalną pigmentacją

- Rozpuszczalnikowa, wolna od aromatów lazura impregnująca do strukturalnego drewna iglastego w zastosowaniach zewnętrznych.
- Podkład, międzywarstwa i warstwa nawierzchniowa w jednym.
- Specjalna pigmentacja prowadzi pod wpływem działania warunków atmosferycznych do powstania srebrzystego efektu patyny.
- Innowacyjne odcienie z efektem metalicznym lub charakterem starego drewna.
- Dzięki tworzącej się patynie nie jest konieczne ponowne malowanie. Nie łuszczy się.

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Drewniane elementy budowlane nieutrzymujące wymiaru w zastosowaniach zewnętrznych, takie jak domy drewniane, podcienia, okładziny drewniane itd. Do uzyskania widocznego efektu rustykalnego szczególnie nadaje się surowe po cięciu piłą, szczotkowane i ciosane drewno iglaste.

SPOSÓB NANOSZENIA Nanosić pędzlem, **nie natryskiwać!**
ZUŻYCIE ok. 4 – 12 m²/l (w zależności od chłonności podłoża)
WIELKOŚCI POJEMNIKÓW 750 ml, 5 l, 20 l



Bazy do barwienia

W30	4447000030
-----	------------

Color4You

Pullex Platin

Metaliczna lazura do drewna

- Rozpuszczalnikowa, niezawierająca związków aromatycznych metaliczna lazura cienkowarstwowa do drewna w zastosowaniach zewnętrznych.
- Specjalna pigmentacja tworzy spektakularne, mieniące się, metaliczne efekty kolorystyczne.
- Produkt pozostawia otwarte pory oraz charakteryzuje się bardzo dobrą ochroną przed działaniem warunków pogodowych, długą trwałością i równomiernym zużyciem w wyniku działania czynników atmosferycznych.
- Powłoka jest chroniona przed sinizną i atakiem grzybów pleśniowych.

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Drewniane elementy budowlane nieutrzymujące wymiaru i częściowo utrzymujące wymiar w zastosowaniach zewnętrznych, takie jak domy drewniane, podcienia, okładziny drewniane, itd. Do uzyskania widocznego efektu metalicznego szczególnie nadaje się surowe po cięciu piłą, szczotkowane i ciosane drewno iglaste.

SPOSÓB NANOSZENIA Nanosić pędzlem, **nie natryskiwać!**
ZUŻYCIE 8 – 12 m²/l (w zależności od chłonności podłoża)
WIELKOŚCI POJEMNIKÓW 750 ml, 2,5 l





Pullex Aqua 3in1-Lasur

Matowa lazura impregnująca na bazie wody do ochrony drewna

- Impregnat, podkład i warstwa nawierzchniowa w jednym.
- Do nowych powłok i pielęgnacji elewacji drewnianych, balkonów, itd.
- Bardzo dobra odporność na działanie warunków pogodowych i ochrona UV.
- Nadaje pokrywanej powierzchni drewna matowe wykończenie.
- Powłoka jest chroniona przed sinizną i rozwojem grzybów pleśniowych.
- Wodna lazura cienkowarstwowa – nie łuszczy się wskutek działania czynników atmosferycznych.

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Elementy drewniane nieutrzymujące wymiaru i częściowo utrzymujące wymiar w zastosowaniach zewnętrznych, takich jak domy drewniane, podcienia, okładziny drewniane, balkony itd.

SPOSÓB NANOSZENIA Nanosić pędzlem (miękki pędzel akrylowy),
nie natryskiwać!

ZUŻYCIE 10 – 12 m²/l

WIELKOŚCI POJEMNIKÓW 750 ml, 2,5 l, 10 l

Kolory standardowe	
Eiche (dąb)	5368050044
Kiefer (sosna)	5368050046
Lärche (modrzew)	5368050045
Nuss (orzech)	5368050049
Palisander	5368050050

Bazy do barwienia	
W30	5368000030

Color4You



Pullex Aqua-DSL

Wodna lazura grubowarstwowa do okien i drzwi

- Przyjazna dla środowiska lazura do drewna na bazie dyspersji akrylowej o dobrej odporności na działanie warunków atmosferycznych i promieniowanie UV.
- Idealna do pielęgnacji i renowacji powłok okiennych.
- Pasuje do kolekcji kolorystycznych wiodących producentów okien.
- Wspaniała, długotrwała elastyczność, doskonała przejrzystość, odporność na przywieranie stykających się warstw.
- Wolna od biocydów, oddychająca.

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Elementy drewniane utrzymujące wymiar (okna i drzwi zewnętrzne) jak również nośne elementy ogrodów zimowych o małej powierzchni.

SPOSÓB NANOSZENIA Nanosić pędzlem

ZUŻYCIE 8 m²/l

WIELKOŚCI POJEMNIKÓW 750 ml, 2,5 l

Kolory standardowe	
Natur (naturalny)	51501
Hanf (konopie)	51507

Bazy do barwienia	
W30	51513

Color4You



Pullex Color

Kryjąca, przepuszczająca powietrze powłoka do drewna

- Uniwersalna, jedwabście matowa, rozpuszczalnikowa powłoka do drewna do stosowania na zewnątrz.
- Optymalna ochrona przed działaniem czynników pogodowych nowych i odnawianych powłok.
- Otwarta na dyfuzję i regulująca wilgotność.
- Kryjąca, w wielu odcieniach barw.
- Powłoka jest chroniona przed sinizną i atakiem grzybów pleśniowych.

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Do wszystkich drewnianych elementów budowlanych utrzymujących wymiar, częściowo utrzymujących wymiar i nieutrzymujących wymiaru; szczególnie do renowacji zniszczonych wskutek działania czynników atmosferycznych, kryjących powłok na bazie olejów.

SPOSÓB NANOSZENIA Nanoszenie pędzlem, wałkiem.

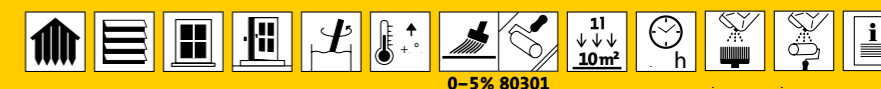
ZUŻYCIE 10 m²/l

WIELKOŚCI POJEMNIKÓW 750 ml, 2,5 l, 10 l

Kolory standardowe	
W10 Weiß (biały)	50530
Gelb (żółty)	50532
Rot (czerwony)	50533
Braun (brązowy)	50535
RAL 6005	50536

Bazy do barwienia	
W20	50531
W30	50537

Color4You



Pullex Aqua-Color

Powłoka kryjąca na bazie wody

- Wodorozcieńczalna, kryjąca powłoka do drewna na bazie dyspersji żywic akrylowych i alkidowych przeznaczona głównie do nowych powłok.
- Stabilność koloru i bardzo dobra odporność na warunki pogodowe.
- Powłoka jest chroniona przed sinizną i atakiem grzybów pleśniowych.
- Nieograniczona różnorodność kolorów.

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Elementy drewniane nieutrzymujące wymiaru i częściowo utrzymujące wymiar, takie jak elewacje drewniane, podcienia, balkony itd.

SPOSÓB NANOSZENIA Nanoszenie pędzlem (pędzel akrylowy).

ZUŻYCIE 8 – 10 m²/l

WIELKOŚCI POJEMNIKÓW 750 ml, 2,5 l, 10 l

Kolory standardowe	
W10 Weiß (biały)	53331
RAL 6005	53339

Bazy do barwienia	
W20	53332
W30	53334
Y	53335
R	53336

Color4You





Pullex Holzöl

Olej do drewna na bazie naturalnych, rafinowanych olejów

- Bogaty w środki wiążące olej do pionowych powierzchni drewna na zewnątrz.
- Stworzony na bazie naturalnych, rafinowanych olejów.
- Powłoka jest chroniona przed sinizną i atakiem grzybów pleśniowych.
- Dobra odporność na działanie warunków pogodowych dzięki wysoce skutecznym absorberom UV.

ZAKRES ZASTOSOWANIA

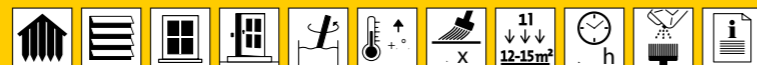
Do wszystkich drewnianych elementów budowlanych utrzymujących wymiar, częściowo utrzymujących wymiar i nieutrzymujących wymiaru w zastosowaniach zewnętrznych, np. domy drewniane, meble ogrodowe, podcienia, okładziny drewniane, balkony itd. Kolor Farblos (bezbarwny): Proces szarzenia jest opóźniony, ale nie można mu zapobiec.

SPOSÓB NANOSZENIA Nanosić pędzlem, **nie natryskiwać!**

ZUŻYCIE 12 – 15 m²/l

WIELKOŚCI POJEMNIKÓW 750 ml, 2,5 l, 10 l

Color4You



Kolory standardowe

Farblos (bezbarwny)	50520
Lärche (modrzew)	50521
Natur (naturalny)	50522



Farblos 50520 Lärche 50521



Natur 50522



Pullex Teaköl

Olej pielęgnujący do drewna tekowego i innych gatunków drewna egzotycznego

- Gotowy do użycia, wolny od biocydów olej na bazie surowców odnawialnych do impregnacji i pielęgnacji mebli ogrodowych z drewna tekowego i innych gatunków drewna liściastego i egzotycznego.
- Bardzo dobra zdolność do wnikania, doskonałe podkreślenie rysunku drewna i dobre działanie odpychające wodę.
- Łatwa aplikacja za pomocą szmatki.

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Do wstępnej obróbki i pielęgnacji olejowanych mebli ogrodowych i do drewna w zastosowaniach wewnętrznych (np. łazienki). Do renowacji, idealny w połączeniu z Clean-Multi-Refresher.

SPOSÓB NANOSZENIA

Nakładanie przez wcieranie. Niezwykle dobre efekty można uzyskać dzięki przeszlifowaniu włókniną ścierną. Nanosić 1 – 2 x w zależności od chłonności podłoża.

ZUŻYCIE ok. 30 m²/l; cienko wcierać

WIELKOŚCI POJEMNIKÓW 250 ml, 1 l



Kolory standardowe

Farblos (bezbarwny)	50525
Teak	50524



Farblos 50525 Teak 50524



Pullex Bodenöl

Olej do tarasów i podłóg drewnianych w zastosowaniach zewnętrznych

- Głęboko wnikający olej do drewna do tarasów drewnianych za zewnątrz.
- Optymalna stabilizacja koloru drewna egzotycznego i termodrewna.
- Ogranicza pękanie i szarzenie drewna.
- Powłoka jest chroniona przed sinizną i atakiem grzybów pleśniowych.

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Poziome powierzchnie drewniane nieutrzymujące wymiaru w zastosowaniach zewnętrznych, takie jak podłogi na balkonach, kładki, tarasy, itd. Przeznaczony do drewna egzotycznego, modrzewia oraz drewna modyfikowanego.

SPOSÓB NANOSZENIA Nanosić pędzlem

ZUŻYCIE 15 m²/l

WIELKOŚCI POJEMNIKÓW 750 ml, 2,5 l

Color4You



Pullex Aqua-Terra

Wodorozcieńczalny, ekologiczny olej do drewna na bazie surowców odnawialnych

- Ekologiczny olej do drewna na bazie wybranych odnawialnych surowców do zastosowań wewnątrz i na zewnątrz.
- Nie zawiera żadnych substancji czynnych stosowanych do chemicznej ochrony drewna i powłoki, rozpuszczalników ani zmiękczaczy.
- Naturalne, matowe i przyjemne w dotyku powierzchnie.
- Bardzo dobra ochrona przed działaniem czynników pogodowych i długa trwałość.

ZAKRES ZASTOSOWANIA

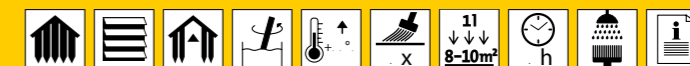
Elementy drewniane nieutrzymujące wymiaru i częściowo utrzymujące wymiar w zastosowaniach zewnętrznych jak np. domy drewniane, okładziny drewniane, podcienia, okiennice, balkony, bramy itd. idealny do pasiek. Drewniane elementy ścian i sufitów w zastosowaniach wewnętrznych.

SPOSÓB NANOSZENIA Nanosić pędzlem

ZUŻYCIE 8 – 10 m²/l

WIELKOŚCI POJEMNIKÓW 750 ml, 2,5 l

Color4You





Kolory standardowe

Farblos, tönbar (bezbarwny, możliwość barwienia)	30801
--	-------

Color4You

Innenlasur

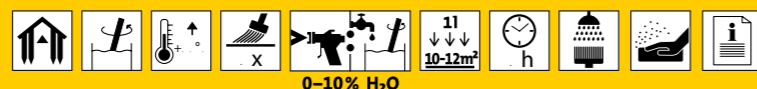
Wodna lazura do wnętrz o jedwabistym połysku

- Wodorozcieńczalna lazura na bazie dyspersji akrylowej do drewna w zastosowaniach wewnętrznych.
- Ochrona przed kurzem i brudem.
- Łatwe i szybkie stosowanie, przyjemny zapach, szybko schnie.
- Przezroczyste, jedwabiście błyszczące odcienie drewna i odcienie kolorowe podkreślają naturalny wygląd drewna.

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Okładziny ścienne i sufitowe, drzwi (do lakierów wodnych stosować odpowiednie zagęszczacze!), meble, panele, pokoje dziecięce itd. Nadaje się do lakierowania zabawek dla dzieci. Do bezbarwnych i białych lazurujących pokryć na drewnie świerkowym (np. odkryte więźby dachowe, domy z bali wewnątrz ...) polecamy ADLER Innenlasur UV 100 (zobacz poniżej).

SPOSÓB NANOSZENIA Nanoszenie pędzlem, natryskiwanie.
 ZUŻYCIE 10 – 12 m²/l
 WIELKOŚCI POJEMNIKÓW 375 ml, 750 ml, 2,5l, 10l

0-10% H₂O

© VOLKER WORTMEYER



Kolory standardowe

UV 100 farblos tönbar (bezbarwny, możliwość barwienia)	30800
---	-------

Color4You

Innenlasur UV 100

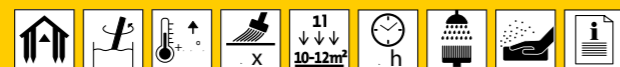
Wodna lazura z filtrem UV i tępym matowym, naturalnym efektem

- Wodorozcieńczalna, aktywnie oddychająca lazura do drewna z doskonałą ochroną przed żółknięciem do odsłoniętych więźb dachowych, oszalowań itp.
- Zawiera skuteczne środki chroniące przed działaniem światła pochłaniające promieniowanie UV.
- Łatwa w stosowaniu.
- Przezroczyste, tępym matowym wykończenie pozwala zachować naturalny obraz drewna iglastego.

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Odsłonięte więźby dachowe, okładziny ścienne i sufitowe.
 Nie jest skuteczny na drewnie liściastym, takim jak dąb, meranti, mahoni itd.

SPOSÓB NANOSZENIA Nanosić pędzlem
 ZUŻYCIE ok. 10 – 12 m²/l
 WIELKOŚCI POJEMNIKÓW 375 ml, 750 ml, 2,5l, 10l



KOLORY STANDARDOWE INNENLASUR



Farblos, tönbar
(bezbarwny, możliwość barwienia)

Color4You

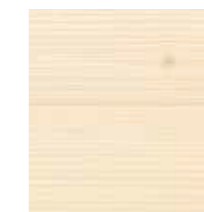
KOLORY STANDARDOWE INNENLASUR UV 100



Innenlasur UV 100
Farblos (bezbarwny)



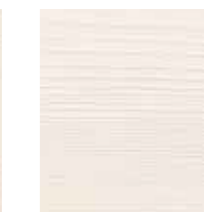
Innenlasur UV 100
Tanne (jodła)



Innenlasur UV 100
Zugspitze



Innenlasur UV 100
Großglockner



Innenlasur UV 100
Mont Blanc



Terra Wax-Oil

Ekologiczny woskowy olej do drewna

- Na bazie wyselekcjonowanych surowców odnawialnych do stosowania we wnętrzach.
- Nadaje szlachetny, aksamitny, woskowy wygląd.
- Zapewnia niezmywalną powierzchnię.
- Wolny od rozpuszczalników, zmiękczaczy i składników chemicznych.
- Oznaczony brązowym certyfikatem Cradle to Cradle i produkowany w 100% neutralnie dla klimatu.
- Sprawdzony pod kątem zabawek dziecięcych (EN71-3), odporny na działanie potu i śliny (DIN53160).

Kolory standardowe

Farblos, tönbar (bezbarwny, możliwość barwienia)	7036000220
---	------------

Color4You



ZAKRES ZASTOSOWANIA

Okleiny ścienne i sufitowe, panele, zabawki, domy z bali wewnątrz.

SPOSÓB NANOSZENIA Nanoszenie pędzlem (pędzel akrylowy), natrysk (sprężone powietrze).

ZUŻYCIE 10 m²/l

WIELKOŚCI POJEMNIKÓW 350 ml, 750 ml, 2,5l, 10l



Legno Dura-Öl

Uniwersalny olej zapewniający optymalną ochronę i naturalny wygląd

- Naturalna powłoka i znakomita ochrona.
- Bardzo dobra odporność chemiczna.
- Mała skłonność do błyszczczenia.
- Naturalny w dotyku, elegancki wygląd.
- Uniwersalna obrabialność.
- Nie ma konieczności wcierania.
- Odświeżanie w miarę potrzebLza pomocą Legno Dura-Öl.

Kolory standardowe

Farblos, tönbar (bezbarwny, możliwość barwienia)	7035000200
---	------------

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Do schodów oraz do elementów trwale połączonych z budynkiem, do kuchni, blatów, drzwi wewnętrznych i mebli.

SPOSÓB NANOSZENIA Nanoszenie pędzlem, wałkiem, natryskiwanie.

ZUŻYCIE ok. 20m²/l

WIELKOŚCI POJEMNIKÓW 750 ml, 2,5l



80025



Legno-Öl

Uniwersalny olej do drewna do wnętrza

- Łatwe stosowanie
- Szybkie schnięcie
- Wytrzymały, nie chłonie wody ani brudu
- Antypoślizgowy i antystatyczny
- Odporny na działanie potu i śliny (ÖNORM S 1555)
- Odpowiedni dla zabawek dziecięcych (ÖNORM EN 71-3)
- Przyjemny w dotyku
- Nie ulega samozapłonowi

Kolory standardowe

Farblos (bezbarwny)	50880
Weiß (biały)	50881

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Legno-Öl jest uniwersalnym olejem do drewna przeznaczonym do mebli, podłóg drewnianych i elementów wyposażenia wnętrz; wyróżnia się przyjemną, naturalną haptką. Odpowiedni również dla zabawek dziecięcych. Ten wysokiej jakości olej do drewna szybko schnie i jest odpowiedni zarówno do drewna liściastego jak i iglastego.

SPOSÓB NANOSZENIA Nanoszenie pędzlem, wałkiem, wycieranie, natryskiwanie.

ZUŻYCIE ok. 15 – 30 m²/l

WIELKOŚCI POJEMNIKÓW 750 ml, 2,5l, 5l



80025



Legno-Zirbenöl

Olej do wnętrza o naturalnym zapachu sosny limby

- Zachowane są naturalne właściwości sosny limby
- Nie ulega samozapłonowi
- Odporny na działanie potu i śliny
- Odpowiedni dla zabawek dziecięcych (ÖNORM EN 71-3)
- Antystatyczny
- Szybkie schnięcie
- Łatwe stosowanie
- Bardzo dobra zdolność wnikania
- Bardzo dobra odporność na działanie wody
- Doskonałe podkreślenie rysunku drewna

Kolory standardowe

Farblos (bezbarwny)	702800020007
------------------------	--------------

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Do mebli w pomieszczeniach mieszkalnych, elementów wyposażenia wnętrz (boazerie drewniane, sufity drewniane itd.)

Legno-Zirbenöl produkowany jest głównie na bazie odnawialnych surowców i czystego oleju z sosny limby. Zachowane są naturalne właściwości sosny limby.

SPOSÓB NANOSZENIA Nanoszenie pędzlem, wałkiem, wycieranie, natryskiwanie.

ZUŻYCIE ok. 15 – 30 m²/l

WIELKOŚCI POJEMNIKÓW 750 ml



80025



Bazy do barwienia

W30	50875
-----	-------

Color4You

Legno-Color

Wysokiej jakości, kolorowy olej do drewna do wnętrza

- Elegancko i równomiernie barwi drewno
- Przyjemny w dotyku
- Antystatyczny
- Doskonałe przerabianie
- Bardzo dobra zdolność wnikania
- Bardzo dobra odporność na działanie wody
- Odpowiedni również do podłóg drewnianych i parkietów

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Do mebli w pomieszczeniach mieszkalnych, elementów wyposażenia wnętrza (boazerie drewniane, sufity drewniane itd.), podłóg drewnianych i parkietów. Legno-Color jest kolorowym olejem do drewna liściastego i iglastego.

SPOSÓB NANOSZENIA Nanoszenie pędzlem, wałkiem, wycieranie, natryskiwanie

ZUŻYCIE ok. 15 – 30 m²/l

WIELKOŚCI POJEMNIKÓW 750 ml, 2,5l



Kolory standardowe

Farblos (bezbarwny)	50821
---------------------	-------



Legno-Hartwachsöl

Uniwersalny twardy olej woskowy do wnętrza

- Przyjemny w dotyku
- Doskonałe podkreślenie rysunku drewna
- Odporny na działanie potu i śliny
- Odpowiedni dla zabawek dziecięcych
- Antystatyczny
- Doskonałe przerabianie
- Bardzo dobra zdolność wnikania
- Bardzo dobra odporność na działanie wody
- Bardzo dobra siła wypełnienia
- Zawartość ciał stałych > 97 %

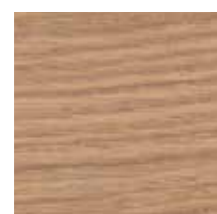
ZAKRES ZASTOSOWANIA

Do mebli w pomieszczeniach mieszkalnych, elementów wyposażenia wnętrza (boazerie drewniane, sufity drewniane itd.), podłóg drewnianych i parkietów. Legno-Hartwachsöl to olej do drewna na bazie naturalnych wosków i olejów zapewniający zdrowy klimat w pomieszczeniach mieszkalnych. Produkt jest odpowiedni do drewna liściastego i iglastego.

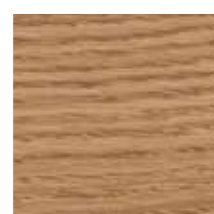
SPOSÓB NANOSZENIA Nanoszenie pędzlem, wałkiem, wycieranie, natryskiwanie

ZUŻYCIE ok. 15 – 30 m²/l

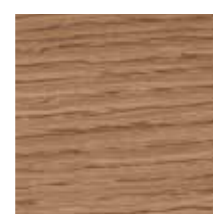
WIELKOŚCI POJEMNIKÓW 750 ml, 2,5l

WYBÓR MOŻLIWYCH ODCIENI KOLORÓW
LEGNO-COLOR

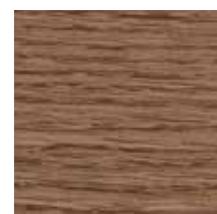
Ligurien



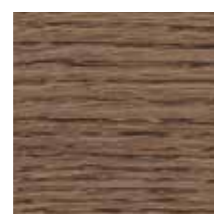
Navarra



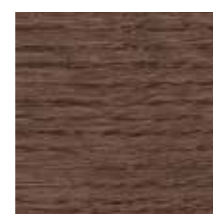
Abruzzen



Toskana



Lombardei



Katalonien

Nieograniczony wybór kolorów dzięki systemowi mieszania barw ADLER Color4You.



Kolory standardowe

Farblos (bezbarwny)	50890
---------------------	-------

Legno-Wachs

Uniwersalny wosk do drewna do wnętrza

- Elegancko i równomiernie barwi drewno
- Aksamitny
- Przyjemny w dotyku
- Antystatyczny
- Nie ulega samozapłonowi
- Doskonałe przerabianie
- Bardzo dobra zdolność wnikania
- Bardzo dobra odporność na działanie wody

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Do mebli w pomieszczeniach mieszkalnych, elementów wyposażenia wnętrza (boazerie drewniane, sufity drewniane itd.), które są w niewielkim stopniu obciążone mechanicznie. Nieodpowiedni do stosowania w obszarach wody rozpryskowej!

SPOSÓB NANOSZENIA Nanoszenie pędzlem, wałkiem, wycieranie, natryskiwanie

ZUŻYCIE ok. 15 – 30 m²/l

WIELKOŚCI POJEMNIKÓW 750 ml, 2,5l





Legno-Reiniger und -Pflegeöl

Wysokiej jakości środek czyszczący i uniwersalny olej do pielęgnacji mebli i elementów wyposażenia wnętrza

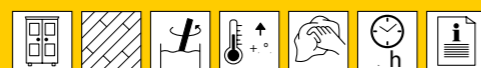
- Łatwe stosowanie
- Czyści i odświeża powierzchnie drewniane
- Łagodny zapach
- Legno-Pflegeöl bardzo dobrze wnika w powierzchnię

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Uniwersalnie stosowany olej Legno-Pflegeöl opracowany został do delikatnej pielęgnacji i odświeżania mebli olejowanych w pomieszczeniach mieszkalnych i elementów wykończenia wnętrza (boazerie drewniane, sufit drewniany).

Legno-Reiniger to bezbarwny środek czyszczący o łagodnym zapachu do wszystkich olejowanych powierzchni drewnianych. Produkt ten posiada bardzo dobre działanie czyszczące i nadaje się również do tłustych zabrudzeń.

SPOSÓB NANOSZENIA ZUŻYCIE	Przecieranie	
	Legno-Reiniger:	ok. 50 m ² /l
WIELKOŚCI POJEMNIKÓW	Legno-Pflegeöl:	ok. 15 – 30 m ² /l
	Legno-Reiniger:	250 ml, 1l
	Legno-Pflegeöl:	250 ml



Kolory standardowe		
Legno-Reiniger	Farblos (bezbarwny)	80025
Legno-Pflegeöl	Farblos (bezbarwny)	50882



Legno-Pflegeset

Praktyczny zestaw do czyszczenia i pielęgnacji olejowanych powierzchni drewnianych

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Wysokiej jakości zestaw do regularnego czyszczenia i pielęgnacji olejowanych powierzchni drewnianych, takich jak meble, podłogi drewniane i parkiety oraz elementy wyposażenia wnętrza.

ZAWARTOŚĆ

Legno-Reiniger 125 ml
 Legno-Pflegeöl 125 ml
 Włóknina
 Szmatka do czyszczenia
 Wskazówki dotyczące pielęgnacji

SPOSÓB NANOSZENIA	Przecieranie
ZAWARTOŚĆ	ok. 6 m ² na jedno zastosowanie (Legno-Reiniger)
WYSTARCZY NA	ok. 3,5 m ² na jedno zastosowanie (Legno-Pflegeöl)



Legno-Holzbodenseife

Czyści, pielęgnuje i uszlachetnia podłogi na dęsto

- Koncentrat pielęgnujący do olejowanych, woskowanych i ługowanych podłóg drewnianych i parkietów na bazie naturalnych tłuszczów roślinnych
- W jednym kroku skutecznie i łatwo usuwa brud
- Uniwersalne zastosowanie - również do innych olejowanych powierzchni, jak np. boazerie
- Elegancki matowy efekt, działa antystatycznie

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Do regularnego czyszczenia i pielęgnacji olejowanych, woskowanych i ługowanych podłóg drewnianych i parkietów oraz olejowanych podłóg korkowych i laminowanych w pomieszczeniach.

SPOSÓB NANOSZENIA	Przecieranie
ZUŻYCIE	ok. 500 m ²
WIELKOŚCI POJEMNIKÓW	1 l, 2,5 l
NUMER PRODUKTU	7031000210



Windowor-Care-Set

System pielęgnacji lakierowanych okien i drzwi z drewna, aluminium i PVC

- Zestaw pielęgnujący All-in-one
- Uniwersalne zastosowanie do okien, drzwi zewnętrznych i mebli ogrodowych
- Do powierzchni kryjących i lazurujących
- Zachowuje stopień połysku, również do powierzchni matowych

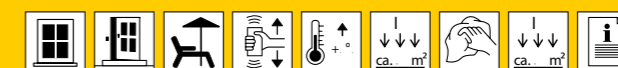
ZAKRES ZASTOSOWANIA

Do pielęgnacji lakierowanych powierzchni okien, drzwi zewnętrznych i mebli ogrodowych.

ZAWARTOŚĆ

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

SPOSÓB NANOSZENIA	Rozpylanie, przecieranie
ZAWARTOŚĆ WYSTARCZY NA	ok. 10 m ²
NUMER PRODUKTU	7229000300





ZESTAWIENIE PRODUKTÓW

	Produkt	Szczególne właściwości	Baza	Działanie	Obszar zastosowania
PODKŁADY	Pullex Imprägnier-Grund	Impregnat do ochrony surowego drewna	Rozpuszczalnik	B, P, Iv	
	Pullex Renovier-Grund	Podkład rozświetlający do drewna zszarzałego, zniszczonego	Rozpuszczalnik	FS	
	Pullex Aqua-IG	Impregnat do ochrony surowego drewna	Woda	B, P, Iv	
LAZURY	Pullex Objekt-Lasur	Impregnująca lazura do drewna o otwartoporowej strukturze	Rozpuszczalnik	FS	
	Pullex 3in1-Lasur	Matowa lazura do ochrony drewna	Rozpuszczalnik	FS	
	Pullex Plus-Lasur	Uniwersalna lazura cienkowarstwowa o otwartoporowej strukturze	Rozpuszczalnik	FS	
	Pullex Top-Lasur	Niekapiąca lazura cienkowarstwowa przeznaczona do nowych powłok	Rozpuszczalnik	FS	
	Pullex Top-Mattlasur	Niekapiąca lazura cienkowarstwowa do wyjątkowo matowych powierzchni	Rozpuszczalnik	FS	
	Pullex Fenster-Lasur	Lazura do renowacji okien i drzwi	Rozpuszczalnik		
	Protector Plus	Bezbarwna lazura o silnym działaniu hydrofobowym	Rozpuszczalnik	FS	
	Pullex Silverwood	Metaliczna lazura do drewna	Rozpuszczalnik	FS	
	Pullex Platin	Lazura tworząca efekt metaliczny	Rozpuszczalnik	FS	
	Pullex Aqua 3in1-Lasur	Matowa lazura impregnująca do ochrony drewna na bazie wody	Woda	FS	
	Pullex Aqua-DSL	Lazura grubowarstwowa do okien i drzwi	Woda		
POWŁOKI KRYJĄCE	Pullex Color	Kryjąca, przepuszczająca powietrze powłoka do drewna	Rozpuszczalnik	FS	
	Pullex Aqua-Color	Kryjąca powłoka do drewna	Woda	FS	
OLEJE	Pullex Holzöl	Olej z ochroną UV do elewacji drewnianych	Rozpuszczalnik	FS	
	Pullex Bodenöl	Specjalny olej do podłóg drewnianych na zewnątrz	Rozpuszczalnik	FS	
	Pullex Teaköl	Olej pielęgnujący do drewna liściastego i egzotycznego	Rozpuszczalnik		
	Pullex Aqua-Terra	Olej do drewna na bazie surowców odnawialnych	Woda		
DO WNIĘTRZ	Innenlasur	Lazura do drewna o jedwabistym połysku	Woda		
	Innenlasur UV 100	Tępo matowa lazura do drewna z filtrem UV	Woda		
	Terra Wax-Oil	Olej do drewna na bazie surowców odnawialnych	Woda		
	Produkty serii Legno	Uniwersalne oleje i woski	Oleje i woski		

Pullex Imprägnier-Grund bądź Pullex Aqua-IG stosować tylko wtedy, gdy wymagana jest chemiczna ochrona drewna. Ochrona przed sinizną (EN 152-1), grzybami niszczącymi drewno (EN 113) oraz zapobieganie występowaniu szkodników (EN 46). Środków ochrony drewna zawierających biocydy nie stosować na dużych powierzchniach w pomieszczeniach. W pomieszczeniach zalecamy stosowanie ADLER Innenlasur lub ADLER VariColor.

- FS** Powłoka jest chroniona przed sinizną i atakiem grzybów pleśniowych
- B** Ochrona przed sinizną
- P** Ochrona przed grzybami niszczącymi drewno
- Iv** Profilaktyczna ochrona przed owadami



Elementy budowlane nieutrzymujące wymiaru (domy drewniane, boazerie drewniane, podcienia, balkony)



Elementy budowlane częściowo utrzymujące wymiar (okiennice, balkony)



Elementy budowlane utrzymujące wymiar (okna)



Drzwi zewnętrzne



Meble ogrodowe



Elementy ścian i sufitów z drewna we wnętrzach



Meble



Podłogi (w pomieszczeniach)

* nie do wszystkich produktów Legno



SOLVAMAXX PLUS

- Profesjonalny pędzel do rozpuszczalnikowych lakierów i lazur.
- Posiada bardzo delikatne włosie z poliestru i jest odporny na działanie rozpuszczalników.
- Dostępny w szerokościach 50 i 100 mm.
- Do rozpuszczalnikowych lakierów i lazur.
- Idealny efekt malowania bez widocznych śladów pędzla.
- Bardzo długa trwałość.

Jedn. sprzedaży: 1 szt.

50 mm	952500030011
100 mm	952500030111



AQUAMAXX PLUS

- Profesjonalny pędzel do wodnych lakierów i lazur.
- Do farb i lakierów na bazie wody.
- Wysoka elastyczność, stabilność kształtu, giętkość.
- Doskonale wchłanianie farby przy równomiernym rozprowadzeniu.
- Dostępny w szerokości 40 i 60 mm i jako pędzel powierzchniowy 100 x 30 mm.

Jedn. sprzedaży: 1 szt.

40 mm	950800030011
60 mm	950800030111
100 x 30 mm	950800030211



PĘDZEL DO LAZURY HS 50

- Wysokiej jakości pędzel do nanoszenia lazury.
- Pędzel z włosia chińskiego szczególnie nadaje się do renowacji okien i nakładania nowej warstwy produktu Pullex Fenster-Lazur.
- Krótkie włosie wyjątkowo podkreśla usłojenie drewna.

Jedn. sprzedaży: 1 szt.

50 mm	952300030011
-------	--------------



SZCOTKA PODŁOGOWA DO OLEJOWANIA

- Przeznaczona do nanoszenia olejów na podłogi.
- Dzięki wysokiej jakości włosiu naturalnemu olej jest optymalnie wcierany w drewno.

Jedn. sprzedaży: 1 szt.

220 mm	952600030011
--------	--------------



SZCOTKA DO BEJCY I KURZU

- Delikatna szcotka stosowana jest do rozprowadzania odpowiednich bejc wodnych.
- Zapewnia wnikanie bejcy w pory i równomierne rozprowadzenie.
- Może być również stosowana do odkurzania i czyszczenia wszystkich powierzchni.
- Długość włosia: 60 mm

Jedn. sprzedaży: 1 szt.

160 x 32 mm	952100030011
-------------	--------------



MOSIĘŻNA 4-RZĘDOWA FALISTA SZCOTKA DRUCIANA

- Do szcotkowania i czyszczenia wszystkich starych, zniszczonych w wyniku działania czynników atmosferycznych powierzchni.
- Lekko wygięta drewniana rączka dobrze leży w dłoni i umożliwia bardzo precyzyjną pracę.
- Delikatnie pofalowane szpilki mosiężne usuwają pozostałości lakieru głęboko w porach.

Jedn. sprzedaży: 1 szt.

Art. Nr.	959500030011
----------	--------------



MOSIĘŻNA SZCOTKA DRUCIANA Z PASKIEM

- Szcotka stosowana jest do szcotkowania i czyszczenia wszystkich starych, zniszczonych w wyniku działania czynników atmosferycznych powierzchni oraz do szcotkowania porowatego drewna.
- Miękkie szpilki mosiężne usuwają resztki lakierów i luźne elementy drewna pozostałe głęboko w porach.
- Duża powierzchnia szcotki umożliwia równomierne szcotkowanie dużych powierzchni.
- Wymiary: ok. 215 x 100 mm.

Jedn. sprzedaży: 1 szt.

Art. Nr.	952200030011
----------	--------------



SKROBAK

- Skrobak z wymiennym ostrzem.
- Do usuwania starych lakierów.
- Idealny w połączeniu z produktami ADLER Abbeizer do usuwania powłok.

Jedn. sprzedaży: 1 szt.

Skrobak	951000030011
---------	--------------

Jedn. sprzedaży: 3 szt.

Ostrze	951000030117
--------	--------------



W naszych żyłach płynie farba.

Ponad 80 lat temu Johan 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



instagram.com/adlerlacke_official



youtube.com/@adlerlakiery4249

ADLER-LAKIERY.PL

ADLER-Werk Lackfabrik · Bergwerkstraße 22 · A-6130 Schwaz/Tirol · T. +43 5242 6922-0 · 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-66441 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