

# AUTOLUX

## KATALOG PRODUKTÓW EDYCJA 2014



**Celem każdego warsztatu lakierniczego jest doskonale odwzorowanie koloru fabrycznego. Naszym celem jest dostarczenie produktu, który to umożliwi.**



Marka AUTOLUX® to elastyczna gama produktów zaprojektowana z myślą o potrzebach naszych Klientów.

Marka Autolux to produkty charakteryzujące się wysoką jakością za rozsądną cenę. Produkty dostępne są w wygodnych, niewielkich opakowaniach, które w połączeniu z uniwersalnymi właściwościami rozcieńczalników i utwardzaczy tworzą kompatybilny i efektywny kosztowo system.

Do zaprojektowania marki Autolux wykorzystaliśmy sprawdzone technologie. Nasz zespół techniczny skupił się na opracowaniu produktów, które pozwolą na wykonanie dowolnej wielkości naprawy w każdych warunkach bez wpływu na jej efekt końcowy.

Autolux - nasza pasja, Twój wybór



## SPIS TREŚCI

Kod	Opis	Strona	Kod	Opis	Strona
AL785	Szpachla Uniwersalna	3	AL530	Utwardzacz UHS - Ekspresowy	9
AL789	Szpachla z Włóknem	3	AL532	Utwardzacz UHS - Szybki	9
AL787	Szpachla Miękką	3	AL534	Utwardzacz UHS - Standardowy	9
AL783	Szpachla Aluminiowa	3	AL522	Utwardzacz HS - Szybki	10
AL411	Podkład Wytrawiający	4	AL524	Utwardzacz HS - Standardowy	10
AL425/AL427	Podkład Wypełniający szary/ciemno szary	4	AL512	Utwardzacz MS - Szybki	11
AL414	Podkład Epoksydowy	4	AL514	Utwardzacz MS - Standardowy	11
AL415	Podkład Gruntujący 1K (aerozol)	4	AL516	Utwardzacz MS - Wolny	11
AL324	Lakier Bezbarwny UHS	5	AL503	Utwardzacz do lakieru bezbarwnego Fast Air Dry	11
AL316	Lakier Bezbarwny SR	5	AL509	Utwardzacz do Podkładu Epoksydowego	12
AL313	Lakier Bezbarwny HS	5	AL507	Aktywator do Podkładu Wytrawiającego	12
AL311	Lakier Bezbarwny MS	5	AL651	Rozcieńczalnik Szybki	13
AL302	Lakier Bezbarwny Fast Air Dry	6	AL652	Rozcieńczalnik Standardowy	13
AL BC	Kolory bazowe BC	7	AL653	Rozcieńczalnik Wolny	13
AL DG	Kolory jednowarstwowe DG	7	AL660	Rozcieńczalnik do Cieniowania	13
AL501	Narzędzia Kolorystyczne	8	AL665	Rozcieńczalnik do Cieniowania (aerozol)	14
AL501	Utwardzacz MS do kolorów DG Szybki	8	AL635	Płyn do Mycia Wyposażenia	14
AL502	Utwardzacz MS do kolorów DG - Standardowy	8	AL642	Zmywacz Wstępny do Tworzyw Sztucznych	15
			AL419	Podkład na Tworzywa Sztuczne (aerozol)	15
			AL418	Podkład na Tworzywa Sztuczne 1K	15
			AL672	Antysilikon	16
			AL641	Zmywacz Uniwersalny	16
			AL644	Zmywacz do Elementów	16

# Szpachle **AUTOLUX**.

Marka Autolux oferuje szeroki asortyment mas szpachlowych odpowiednio dopasowanych do różnych rodzajów naprawy.



**AL785**

## Szpachla Uniwersalna

Szpachla uniwersalna AUTOLUX® AL785, to półplastyczna szpachla poliestrowa, oferująca doskonałą przyczepność oraz łatwą aplikację i łatwy proces szlifowania.

PROPORCJA
2-3 +
100

**Opakowanie: 0,25kg/0,5kg/  
1,8kg/6kg**



**AL789**

## Szpachla z Włóknem

Szpachla z włóknem AUTOLUX® AL789, to szpachla poliestrowa wzmocniona specjalnym włóknem szklanym, która zapewnia bardzo dobrą przyczepność, odporność mechaniczną, duże wypełnienie i łatwy proces szlifowania.

PROPORCJA
2-3 +
100

**Opakowanie: 0,25kg/0,5kg/1,8kg**



**AL787**

## Szpachla Mięka

Szpachla miękka AUTOLUX® AL787, to bardzo elastyczna szpachla poliestrowa, oferująca dobrą przyczepność oraz łatwość aplikacji i procesu szlifowania.

PROPORCJA
2-3 +
100

**Opakowanie: 0,25kg/0,5kg/1,8kg**



**AL783**

## Szpachla Aluminiowa

Szpachla aluminiowa AUTOLUX® AL783, to półplastyczna szpachla poliestrowa, z domieszką sproszkowanego aluminium, oferująca dobrą odporność mechaniczną, odporność na wysokie temperatury oraz elastyczne wypełnienie. Dodatkowo szpachla oferuje bardzo dobrą przyczepność oraz łatwość aplikacji i procesu szlifowania.

PROPORCJA
2-3 +
100

**Opakowanie: 0,25kg/0,5kg/1,8kg**

## Podkłady AUTOLUX.

Projektując podkłady marki Autolux najważniejszym celem naszego zespołu było opracowanie produktów zapewniających dobrą adhezję i ochronę antykorozyjną na szerokiej gamie podłoży.



AL411

### Podkład Wytrawiający

Podkład wytrawiający, AUTOLUX® AL411, to 2-komponentowy, bezchromianowy podkład wytrawiający, oferujący doskonałą przyczepność i ochronę antykorozyjną na podłożach z gołego metalu.

Stosuj z aktywatorem AL507.

Opakowanie: 1L

PROPORCJA



AL425 / AL427

### Podkłady Wypełniające - szary/ciemno szary

Podkłady wypełniające AUTOLUX® AL425 i AL427, to szybkoschnące, 2-komponentowe, akrylowe podkłady, dostępne w dwóch odcieniach szarości.

Opakowanie: 1L/2,5L

PROPORCJA



AL414

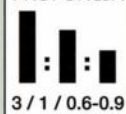
### Podkład Epoksydowy

Podkład epoksydowy, AUTOLUX® AL414, to podkład do szlifowania, bardzo łatwy w aplikacji, oferujący doskonałą przyczepność na wielu rodzajach podłoży.

Stosuj z utwardzaczem AL509

Opakowanie: 1L

PROPORCJA



AL415

### Podkład Gruntujący 1K, aeroszol

Podkład gruntujący 1K aeroszol, AUTOLUX® AL415, to 1-komponentowy podkład gruntujący, do aplikacji na przetarcia do gołego metalu lub do wykonywania szybkich napraw. Na podkład 1K można bezpośrednio nakładać lakiery nawierzchniowe w systemie BC lub DG.

Opakowanie: 0,4L

PROPORCJA



## Lakiery Bezbarwne **AUTOLUX**.

Opracowane przez nas lakiery bezbarwne dzięki odpowiednio dobranym utwardzaczom i rozcieńczalnikom umożliwiają wykonanie każdego rodzaju naprawy w niemal każdych warunkach przy jednoczesnej gwarancji doskonałego efektu końcowego powłoki.



**AL324**

### Lakier Bezbarwny UHS

Lakier bezbarwny UHS, AUTOLUX® AL324, to produkt o bardzo wysokiej zawartości ciał stałych i niskim udziale lotnych cząstek organicznych (LZO), AL324 to idealny produkt do naprawy wielu elementów i lakierowania całych pojazdów.



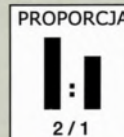
**Opakowanie: 1L /5L**



**AL316**

### Lakier Bezbarwny SR

Lakier bezbarwny SR, AUTOLUX® AL316, to 2-komponentowy, akrylowo-uretanowy lakier bezbarwny, o wysokiej odporności na zarysowania, przeznaczony do napraw pojedynczych elementów, jak i do wykonywania napraw całkowitych.



**Opakowanie: 1L /5L**



**AL313**

### Lakier Bezbarwny HS

Lakier bezbarwny HS, AUTOLUX® AL313, to 2-komponentowy, akrylowo-uretanowy lakier bezbarwny, doskonały do napraw na dużych obszarach oraz napraw całkowitych.



**Opakowanie: 1L /5L**

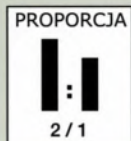
## Lakiery Bezbarwne **AUTOLUX**.



AL311

### Lakier Bezbarwny MS

Lakier bezbarwny MS, AUTOLUX® AL311, to 2-komponentowy, akrylowo-uretanowy lakier bezbarwny, przeznaczony do napraw pojedynczych elementów, jak i do wykonywania napraw całkowitych.



Opakowanie: 1L / 5L



AL302

### Lakier Bezbarwny "Fast Air Dry"

Lakier bezbarwny FAST AIR DRY, AUTOLUX® AL302, to 2-komponentowy, szybko schnący lakier bezbarwny przeznaczony głównie do napraw w zimnych warunkach otoczenia. Należy go stosować z dedykowanym utwardzaczem, AL503.



Opakowanie: 1L / 5L

## Kolor **AUTOLUX**.

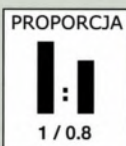
Zaprojektowaliśmy systemy mieszalnicze kolorów bazowych BC oraz kolorów jednowarstwowych DG w taki sposób by ich główną cechą było doskonałe odwzorowanie koloru fabrycznego.



AL BC

### Kolory Bazowe BC

Kolory bazowe AUTOLUX® AL BC, to łatwe w aplikacji i dobrze kryjące akrylowe kolory bazowe w systemie rozcieńczalnikowym. Mogą być stosowane zarówno do naprawy pojedynczych elementów jak i całych pojazdów.



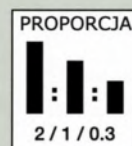
Opakowanie: 1L / 3L



AL DG

### Kolory Jednowarstwowe DG

Kolory jednowarstwowe AUTOLUX® AL DG to 2-komponentowe kolory jednowarstwowe o dobrej sile krycia oraz o doskonałym połysku bezpośrednim, nadające się do wszystkich typów napraw. Dedykowane rozcieńczalniki i utwardzacze pozwalają na osiągnięcie najwyższej jakości wykończenia w każdych warunkach.



Opakowanie: 1L / 3L



AL501

### Utwardzacz MS do kolorów DG Szybki

Dedykowany do kolorów jednowarstwowych DG.

Opakowanie: 0,5L



AL502

### Utwardzacz MS do kolorów DG Standardowy

Dedykowany do kolorów jednowarstwowych DG.

Opakowanie: 0,5L





## Kolor Box

Kolor Box zawiera szeroki wachlarz kolorów podstawowych oraz ich wariantów uszeregowanych według producentów samochodów.



## Wachlarz kolorystyczny



## Utwardzacze **AUTOLUX**.

Szeroka oferta utwardzaczy oznacza wysoką jakość naprawy niezależnie od warunków w jakich jest wykonywana.

Dzięki uniwersalności utwardzaczy MS, zarówno do podkładu jaki lakieru bezbarwnego MS możesz użyć tego samego utwardzacza.



**AL530**

### **Utwardzacz UHS - Ekspresowy**

Opracowany do użycia z lakierami bezbarwnymi UHS w zakresie temperatur poniżej 18°C.

**Opakowanie: 0,5L/2,5L**



**AL532**

### **Utwardzacz UHS - Szybki**

Opracowany do użycia z lakierami bezbarwnymi UHS.

**Opakowanie: 0,5L/2,5L**



**AL534**

### **Utwardzacz UHS - Standardowy**

Opracowany do użycia z lakierami bezbarwnymi UHS w zakresie temperatur powyżej 18°C.

**Opakowanie: 0,5L/2,5L**

## Utwardzacze **AUTOLUX**.



AL522

### **Utwardzacz HS - Szybki**

Opracowany do użycia z lakierami bezbarwnymi HS oraz SR w zakresie temperatur do 20°C.

**Opakowanie: 0,5L/2,5L**



AL524

### **Utwardzacz HS - Standardowy**

Opracowany do użycia z lakierami bezbarwnymi HS w zakresie temperatur do 25°C.

**Opakowanie: 0,5L/2,5L**

## Utwardzacze **AUTOLUX**.



AL512

### **Utwardzacz MS - Szybki**

Opracowany do użycia z podkładami wypełniającymi oraz lakierami bezbarwnymi MS w zakresie temperatur do 18°C.

**Opakowanie: 0,2L/0,5L/2,5L**



AL514

### **Utwardzacz MS - Standardowy**

Opracowany do użycia z podkładami wypełniającymi oraz lakierami bezbarwnymi MS w zakresie temperatur do 25°C.

**Opakowanie: 0,2L/0,5L/2,5L**



AL516

### **Utwardzacz MS - Wolny**

Opracowany do użycia z podkładami wypełniającymi oraz lakierami bezbarwnymi MS w zakresie temperatur powyżej 25°C.

**Opakowanie: 0,2L/0,5L/2,5L**

## Utwardzacze **AUTOLUX**.



AL503

### **Utwardzacz Fast Air Dry**

Zaprojektowany specjalnie do użycia z lakierem bezbarwnym Fast Air Dry, AL302 w zakresie temperatur 15°C - 25°C.

**Opakowanie: 0,5L/2,5L**



AL509

### **Utwardzacz do Podkładu Epoksydowego AL414**

Dedykowany do podkładu epoksydowego AL414.

**Opakowanie: 0,33L**



AL507

### **Aktywator do Podkładu Wytrawiającego AL411**

Dedykowany do podkładu wytrawiającego AL411.

**Opakowanie: 1L**

## Rozcieńczalniki **AUTOLUX**.

Rozcieńczalniki, podobnie jak utwardzacze charakteryzują się uniwersalnością, dzięki której możesz je stosować z szeroką gamą produktów marki Autolux. Ich dodatkową zaletą są niewielkie opakowania, dzięki którym naprawa staje się bardziej efektywna kosztowo.



**AL651**

### **Rozcieńczalnik Szybki**

W zakresie temperatur do 25°C.

**Opakowanie: 1L**



**AL652**

### **Rozcieńczalnik Standardowy**

W zakresie temperatur 20°C - 30°C.

**Opakowanie: 1L/5L**



**AL653**

### **Rozcieńczalnik Wolny**

W zakresie temperatur powyżej 25°C.

**Opakowanie: 1L**

## Rozcieńczalniki **AUTOLUX**.



AL660

### **Rozcieńczalnik do Cieniowania**

Rozcieńczalnik do cieniowania AUTOLUX® AL660, umożliwia łatwe wycieniowanie wszystkich 2-komponentowych lakierów bezbarwnych oraz kolorów jednowarstwowych DG marki Autolux.

Rozcieńczalnik upraszcza aplikację i doskonale gubi odkurz, zapewniając uzyskanie powłoki o wysokim połysku.

**Opakowanie: 1L**

PROPORCJA



Gotowy do użycia



AL665

### **Rozcieńczalnik do Cieniowania (aerazol)**

Rozcieńczalnik do cieniowania, aerazol, AUTOLUX® AL665, oferuje łatwy proces cieniowania we wszystkich typach napraw 2-komponentowych lakierów bezbarwnych oraz kolorów jednowarstwowych DG marki Autolux. Rozcieńczalnik upraszcza aplikację i doskonale gubi odkurz, zapewniając uzyskanie końcowej powłoki o wysokim połysku. Bezpośrednio przed użyciem należy wstrząsnąć pojemnik, co najmniej przez 1 minutę.

**Opakowanie: 0,4L**

PROPORCJA



Gotowy do użycia



AL635

### **Płyn do Mycia Wyposażenia**

Płyn do mycia wyposażenia AUTOLUX® AL635, został opracowany do czyszczenia osprzętu lakierniczego po użyciu produktów na bazie rozcieńczalników. Dodatkowo płyn pomaga w łatwy sposób usunąć resztki produktów lakierniczych z zewnętrznych powierzchni elementów wyposażenia lakierniczego.

**Opakowanie: 25L**

## Dodatki **AUTOLUX**.

Nasz zespół projektowy opracował ofertę produktów dodatkowych tak aby możliwe było wykonanie każdej naprawy z wykorzystaniem pełnej technologii marki Autolux.

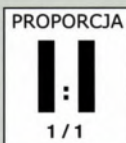


AL642

### Zmywacz wstępny do tworzyw sztucznych

Zmywacz wstępny do tworzyw sztucznych AUTOLUX® AL642, to mieszanina wody i związków czyszczących do usuwania tzw. substancji separujących stosowanych w procesie produkcji elementów z tworzyw sztucznych oraz do usuwania nalotu eksploatacyjnego.

**Opakowanie: 1L**

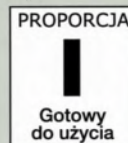


AL419

### Podkład na tworzywa sztuczne (aerozol)

Podkład na tworzywa sztuczne, aerozol, AUTOLUX® AL419, to 1-komponentowy, szybkooschnący i transparentny podkład, przeznaczony do aplikacji na podłożach z tworzyw sztucznych.

**Opakowanie: 0,4L**



AL418

### Podkład na tworzywa sztuczne

Podkład na tworzywa sztuczne 1K, AUTOLUX® AL418, to 1-komponentowy, szybkooschnący i transparentny podkład, przeznaczony do aplikacji na podłożach z tworzyw sztucznych.

**Opakowanie: 1L**





## Dodatki **AUTOLUX**.



AL672

### **Antysilikon**

AL672 to dodatek przeznaczony do zapobiegania powstawaniu efektu tzw. "rybich oczek", które są wynikiem zanieczyszczenia przez silikony, woski i tłuszcze.

PROPORCJA



Gotowy do użycia

**Opakowanie: 0,25L**



AL641

### **Zmywacz Uniwersalny**

Zmywacz uniwersalny AUTOLUX® AL641, jest preparatem na bazie wody służącym do usuwania tłuszczu, zanieczyszczeń i pyłu powstałego w procesie przygotowania powierzchni.

**Opakowanie: 1L**



AL644

### **Zmywacz do elementów**

Zmywacz do elementów AUTOLUX® AL644, to preparat usuwający lekkie zanieczyszczenia na małych powierzchniach z gołego metalu, podczas przygotowania powierzchni elementów. Produkt jest dostarczany w postaci gotowej do użycia.

**Opakowanie: 5L**



**AI641** Zmywacz Uniwersalny  
**AI644** Zmywacz do Elementów  
**AI785** Szpachla Uniwersalna  
**AI789** Szpachla z Włóknem  
**AI787** Szpachla Miękką  
**AI783** Szpachla Aluminiowa  
**AI415** Podkład Gruntujący 1K  
**AI414** Podkład Epoksydowy  
**AI411** Podkład Wytrawiający  
**AI425** Podkład Wypełniający Szary  
**AI427** Podkład Wypełniający Ciemno Szary

	Przygotowanie		Szpachle				Podkłady					
			P80 - P180	P80 - P180	P80 - P180	P80 - P180		P180 - P220	P180 - P220	P120 - P320	P240 - P400	
			P80 - P180	P80 - P180	P80 - P180	P80 - P180		P180 - P220	P180 - P220	P120 - P320	P240 - P400	
	AL641: 1 Woda: 4	Gotowy do użycia					Gotowy do użycia	AL414: 3 AL509: 1 AL651/2/3: 0.6-0.9	AL411: 1 AL507: 1	AL425: 5 AL512/4/6: 1 AL651/2/3: 1	AL427: 5 AL512/4/6: 1 AL651/2/3: 1	
			AL785: 100 części SHA305: 2-3 części wg wagi	AL789: 100 części SHA305: 2-3 części wg wagi	AL787: 100 części SHA305: 2-3 części wg wagi	AL783: 100 części SHA305: 2-3 części wg wagi						
	Aplikuj czystą ściereczką lub gąbką.	Nalóż jedną i zetrzyj drugą czystą ściereczką zanim AL644 odparuje.										
	Dokładnie zmyj czystą wodą.											
			Nakładaj szpachelką	Nakładaj szpachelką	Nakładaj szpachelką	Nakładaj szpachelką						
								Konwencjonalny 1.3mm - 1.6mm HVLP/Compliant 1.3mm - 1.6mm	Konwencjonalny 1.3mm - 1.6mm HVLP/Compliant 1.3mm - 1.6mm	Konwencjonalny 1.8mm - 2.2mm HVLP/Compliant 1.5mm - 1.8mm	Konwencjonalny 1.8mm - 2.2mm HVLP/Compliant 1.5mm - 1.8mm	
							2	2	2	2 do 4	2 do 4	
							3-5 min	10 min między warstwami 10 min przed wygrzaniem	5-10 min	5-10 min	5-10 min	
			20-30 min @ 20°C	20-30 min @ 20°C	20-30 min @ 20°C	20-30 min @ 20°C	10-15 min @ 20°C	Wygrzewanie: 30 min @ 60°C Schnięcie na powietrzu: 16 godzin @ 20°C	15 min @ 20°C	Wygrzewanie: 20-30 min @ 60°C Schnięcie na powietrzu: 4-5 godzin @ 20°C	Wygrzewanie: 20-30 min @ 60°C Schnięcie na powietrzu: 4-5 godzin @ 20°C	
	AL641_V	AL644_V	AL785_V	AL789_V	AL787_V	AL783_V	AL415_V	AL414_V	AL411_V	AL425_V	AL427_V	

# AUTOLUX



**AI BC**  
Kolory  
Bazowe BC

**AI DG**  
Kolory  
Jednowarstwowe  
DG

**AI313**  
Lakier  
Bezbarwny  
HS

**AI302**  
Lakier  
Bezbarwny  
Fast Air Dry

**AI311**  
Lakier  
Bezbarwny  
MS

**AI316**  
Lakier  
Bezbarwny  
SR

**AI324**  
Lakier  
Bezbarwny  
UHS 420

**AI660**  
Rozcieńczalnik  
do  
Cieniowania

**AI665**  
Rozcieńczalnik  
do  
Cieniowania

**AI419**  
Podkład  
na Tworzywa  
Sztuczne

**AI418**  
Podkład  
na Tworzywa  
Sztuczne 1K

**AI642**  
Zmywacz  
Wstępny  
do Tworzyw  
Sztucznych

**AI672**  
Antysilikon

Kolor		Lakiery Bezbarwne					Cieniowanie		Tworzywa Sztuczne				
P800	P600							Scotchbrite Ultrafine szara włóknina ścierna z pastą polerską	Scotchbrite Ultrafine szara włóknina ścierna z pastą polerską				
P400	P400									Użyj AL642	Użyj AL642		
P400	P400												
AL BC: 1 AL651/2/3: 0.8	AL DG: 2 AL501/2: 1 AL651/2/3: 0.3	AL313: 2 AL522/4/6: 1	AL302: 2 AL503: 1	AL311: 2 AL512/4/6: 1	AL316: 2 AL522: 1	AL324: 2 AL530/2/4: 1	Gotowy do użycia kolor/lakier bezbarwny: 1 AL660: 2-3 części	Gotowy do użycia	Gotowy do użycia	Gotowy do użycia	Gotowy do użycia	AL642: 1 Woda: 1	AL672 @ 0.5 - 2% wg objętości do lak. nawierzchniowego DG/lakieru bezbarwnego
													UWAGA! Nigdy nie dodawaj do podkładu lub lakieru bazowego
													Nakładaj ściereczką lub szarą włókniną Scotchbrite Ultrafine
													Dokładnie zmyj czystą wodą
Konwencjonalny 1.3mm - 1.6mm	Konwencjonalny 1.3mm - 1.6mm	Konwencjonalny 1.4mm - 1.6mm	Konwencjonalny 1.4mm - 1.6mm	Konwencjonalny 1.4mm - 1.6mm	Konwencjonalny 1.4mm - 1.6mm	Konwencjonalny 1.3mm - 1.6mm HVL 1.2mm -	Konwencjonalny 1.3mm - 1.6mm			Konwencjonalny 1.3mm - 1.5mm	HVLP 1.3mm - 1.5mm		
2 + 1 lekka	2	2	2 do 3	2	2	1 średnia warstwa + 1 pełna warstwa	Cieniuj półokrągłymi ruchami. Aplikuj 100% AL660 lekkimi warstwami w celu wtopienia odkurzu.	Aplikuj na krawędziach cieniowania stosując lekkie warstwy w celu wtopienia odkurzu.	2	1 podwójna warstwa			
3 - 5 min	5 - 10 min	5-10 min	3-5 min	3-5 min	5-10 min	5-10 min				10 min	10 min		
10-20 min @ 20°C	Wyrzwanie: 30 min @ 60°C Schnięcie na powietrzu: 12 godzin @ 20°C	Wyrzwanie: 25-30 min @ 50°C Schnięcie na powietrzu: 16 godzin @ 20°C	Wyrzwanie: 20 min @ 40°C Schnięcie na powietrzu: 4-6 godzin @ 20°C	Wyrzwanie: 20-30 min @ 50°C Schnięcie na powietrzu: 16 godzin @ 20°C	Wyrzwanie: 20-30 min @ 50°C Schnięcie na powietrzu: 12 godzin @ 20°C	Wyrzwanie: 20-35 min @ 60°C Schnięcie na powietrzu: 16-20 godzin @ 20°C							
AL BC	AL DG	AL313	AL302	AL311	AL316_V	AL324_V	AL660	AL665	AL419_V	AL418_V	AL642	AL672	

**Autolux Refinishing Products**

