



Siedziba: 91-726 Łódź ul. Wojska Polskiego 165a
Filia: 90-604 Łódź ul. Zielona 34



tel: 0048 (0) 42-617-23-22
tel: 0048 (0) 42-632-24-01



fax: 0048 (0) 42-617-23-21
fax: 0048 (0) 42-634-36-13



www.ecorson.com
e-mail: info@ecorson.com

SYSTEM: Mfa / Bucciato E lub PRIMER BLC / Murisil Plast 1500 / Lumicca Incolore / Metalfin Patina / Aktywator Patina / Lumicca Patina

Efekt metaliczny, utworzony na podłożu strukturalnym Murisil Plast 1500 dzięki dodatkowej warstwie Metalfinu Patin. Całość świetnie komponuje się z wystrojem nowoczesnym lub klasycznym, współgra z naturalnymi elementami wnętrza tj.: kamień, drewno, ceramika, metal. Stosowany w apartamentach, mieszkaniach, loftach, biurach, salonach, teatrach, kinach, salach koncertowych, SpA, przychodniach, a także, w miejscach, gdzie design oraz jakość są ważnym elementem danej przestrzeni.



PRODUKT	WYDAJNOŚĆ	ROZCIEŃCZANIE	NARZĘDZIA	OPIS SYSTEMU	SCHNIĘCIE
MFA CLASSIC gruntowanie 1	1l / 30m ²	Dodać 3l wody do 1l gruntu	szcotka (ławkowiec)	Podłoże chłonne (stabilne), należy zagruntować stosując rozcieńczony koncentrat MFA Classic 1:3 z wodą. Nanosić grunt za pomocą ławkowca, dokładnie wcierając w podłoże. Gruntowanie wzmacnia powierzchnię i zwiększa przyczepność oraz wydajność kolejnych warstw.	4 - 6h

(W ZALEŻNOŚCI OD PODŁOŻA NALEŻY ZASTOSOWAĆ ODPOWIEDNI GRUNT)

MFA PLUS gruntowanie 1	1l / 30m ² (po rozcieńczeniu 1 do 3 z wodą)	Dodać max. 3l wody do 1l gruntu	szcotka (ławkowiec)	Podłoże chłonne, tzw. słabe oraz powierzchnie starych ścian, zaleca się użyć gruntu wzmacniającego MFA PLUS, rozcieńzonego max 1:3 z wodą. Nanosić grunt za pomocą ławkowca, dokładnie wcierając w podłoże. Gruntowanie wzmacnia i zapobiega nadmiernej chłonności, głęboko penetrując i wiążąc podłoże, zwiększa przyczepność oraz wydajność kolejnych warstw.	7 - 8h
BUCCIATTO E podkład kwarcowy 2	1kg / ok. 5 - 7m ²	ok. 30% wody	szcotka (ławkowiec)	Bucciato E stosowany jako podkład kwarcowy, należy rozcieńczyć ok 30% wodą i dobrze wymieszać. Następnie nanieść za pomocą ławkowca zgodnie z kierunkiem późniejszej warstwy dekoracyjnej. Powstała powierzchnia kwarcowa zwiększy przyczepność i ułatwi nam nanoszenie kolejnych warstw.	5h

LUB

W PRZYPADKU GDY PODŁOŻE NIE JEST JEDNOLICIE CHŁONNE NA CAŁEJ POWIERZCHNI (NP. ŁĄCZENIA PŁYT G/K, ŁĄCZENIA PŁYT G/K Z MUREM, ZAPRAWKI, ŁATKOWANIA, STOSOWANIE RÓŻNYCH RODZAJÓW GIPSÓW LUB SZPACHLI) MOGĄ POWSTAĆ W TYCH MIEJSCACH RÓŻNE KOLORY WYBARWIENIA W STOSUNKU DO RESZTY POWIERZCHNI. W CELU WYRÓWNIANIA ZALECA SIĘ ZASTOSOWAĆ WARSTWĘ ODCINAJĄCĄ PRZED NAŁOŻENIEM OXIDECOR E.

MURISIL PLAST 1500 warstwa strukturalna 3	2,5-2,7 kg/m ² na warstwę	gotowy do użytku, ew. 0-5% wody	paca INOX	Do nanoszenia, zacierania i wygładzania tynku należy stosować pacę ze stali INOX. Przed rozpoczęciem nakładania zawartość wiaderka należy dokładnie wymieszać przy pomocy wolnoobrotowego mieszadła, do uzyskania jednolitej konsystencji. Produkt gotowy do użycia, w przypadku zbyt gęstej konsystencji rozcieńczyć max. do 5% wodą. Tynk nakładamy z lekkim nadmiarem, następnie pacę przykładamy płasko do podłoża i odrywamy tworząc w ten sposób strukturę na powierzchni. Czynność tą powtarzamy wielokrotnie, wykonując pracę etapami, aż do jej całkowitego ukończenia. W trakcie nakładania dosychającą warstwę wygładzamy, pozostawiając na niej charakterystyczne dla betonu wżery.	całkowicie: do 24h
METALFIN warstwa podkładowa 5	1 kg / 10-12m ²	pędzel: gotowy do użytku, natryskowo: max. 5% wodą	pędzel lub natryskowo	Przed nałożeniem warstwy zaleca się przeszlifować powierzchnię papierem ściernym i oczyścić z kurzu. Na przygotowane podłoże nanieść warstwę Metalfinu Patina, pokrywając całą powierzchnię. Prace wykonujemy etapami, aż do jej całkowitego ukończenia.	12 h
METALFIN warstwa właściwa 6	1 kg / 10-12m ²	pędzel: gotowy do użytku, natryskowo: max. 5% wodą	pędzel lub natryskowo	Na przygotowaną warstwę podkładową nanieść Metalfin Patina. W przypadku dużych powierzchni należy pamiętać o zastosowaniu aktywatora przed wyschnięciem, który jest opisany w kolejnej warstwie. Pracę wykonujemy na całej powierzchni, aż do jej ukończenia. W przypadku nadmiaru Metalfinu Patina na nakładanej warstwie, powierzchnię można przegładzić wálkiem	ok. 5 min.
AKTYWATOR PATINA warstwa aktywująca 7	1 l / 5-10 m ²	pędzel: gotowy do użytku, natryskowo: max. 10% wodą	pędzel lub natryskowo	Na dosychającą warstwę Metalfin Patina, nanieść przy pomocy atomizera Aktywator Patina, nadmiar aktywatora można przegładzić za pomocą pacy INOX. Należy pamiętać, że ilość użytego Aktywatora wpływa na intensywność przebarwień. Jeżeli efekt nie będzie zadowalający czynność można powtórzyć w całości lub miejscowo, nanosząc kolejną warstwę Metalfinu i Aktywatora Patina, pamiętając, żeby zawsze nanosić Aktywator wyłącznie na jeszcze mokre podłoże Metalfin Patina.	12h



Siedziba: 91-726 Łódź ul. Wojska Polskiego 165a
Filia: 90-604 Łódź ul. Zielona 34



tel: 0048 (0) 42-617-23-22
tel: 0048 (0) 42-632-24-01



fax: 0048 (0) 42-617-23-21
fax: 0048 (0) 42-634-36-13



www.ecorson.com
e-mail: info@ecorson.com

WARSTWA OPCJONALNA

SZLIFOWANIE, POLEROWANIE METALFIN PATINA 8	-----	-----	włókna	Po wyschnięciu, jeśli powierzchnia nie wymaga korekty należy powierzchnię delikatnie przetrzeć używając włókny lub papieru ściernego (P600). Prace wykonujemy ręcznie lub mechanicznie szlifując Metalfin Patina do uzyskania zamierzonego efektu.	-----
---	-------	-------	--------	--	-------

PO UKOŃCZENIU PROCESU POLEROWANIA, POWIERZCHNIĘ NALEŻY OCZYŚCIĆ PĘDZLEM LUB SZMATKĄ BAWELNIANĄ

WARSTWA OPCJONALNA

LUMICCA PATINA impregnacja Metalfinu (warstwa opcjonalna) 9a	ok. 12m ² /1l	max. 100% wodą	pędzel, szczotka zmiotka, szmatka bawełniana, euromal (do gładkich powierzchni), wałek	Na przygotowane podłoże nanieść Lumicce Patina. Pracę wykonujemy na całej powierzchni, aż do jej ukończenia. W miejscach szczególnie narażonych na zabrudzenia zaleca się nanieść dodatkową warstwę Lumicce Patina, pamiętając o tym, że każda dodatkowa warstwa w zależności od rozcieńczenia nada powierzchni wyższy stopień połyski.	24h
--	--------------------------	----------------	--	---	-----

LUB

A18 impregnacja 9b	1l /15-20m ²	ok. 100 - 150% wody	wałek, pędzel, szczotka (ławkowiec)	Przed użyciem impregnatu należy powierzchnię dokładnie odpylić i oczyścić, najlepiej za pomocą pędzla, miękkiej szczotki lub szmatki bawełnianej. A18 gruntuje i impregnuje powierzchnię. Przed rozpoczęciem pracy, należy lakier rozcieńczyć 1:1 max. 1:1,5 wodą i dobrze wymieszać. Produkt nanieść wałkiem i rozprowadzić równomiernie na powierzchni. Pracę wykonujemy etapami, aż do jej całkowitego ukończenia.	24h (przy temperaturze ok. 23°C. Przy niższej temperaturze czas ulega wydłużeniu)
--	-------------------------	---------------------	---	---	---