

PATYNA « PURE METAL »

OPIS PRODUKTU

- produkt dekoracyjny w postaci proszku
- efekt prawdziwej patyny metalizowanej dzięki stezeniu czastek metalu ; do stosowania na roznych podlozach
- kilka rodzajow wykonczenia : zelazo, braz cynowy, cynk, miedz, mosiadz, aluminium
- latwosc przygotowania
- doskonala przyczepnosc
- wysoka odpornosc na zginanie

ZASTOSOWANIE / PODLOZE

- wnetrza
- glazura
- ceramika
- szklo
- metale zelazne i niezelazne
- drewno
- gips i plyta K-G
- stare powloki malarskie
- inne powierzchnie – do potwierdzenia

POTRZEBNE NARZEDZIA

- patyne PURE METAL mozna nakladac przy pomocy roznych narzedzi w zaleznosci od zamierzonego efektu i rodzaju podloza : kielnia, szpachelka, walek, pedzel, rozpylacz, itp.
- patyne PURE METAL mozna polerowac recznie lub mechanicznie przy pomocy roznych narzedzi w zaleznosci od zamierzonego efektu : papier scierny lub krizek do polerowania o gr. 180-600, drobnoziarnista gabka do polerowania , welna stalowa

PRZYGOTOWANIE PODLOZA

Oczyszcic powierzchnie :

- glazura, szklo i ceramika – odtluscic i lekko zmatowic papierem sciernym
- powierzchnie porowate (gips i plyta K-G) pokryc podkladem Mercadier przed nalozeniem patyny
- stara powloka malarska – umyc i oplukac

PRZYGOTOWANIE MIESZANKI

1. Powierzchnie dekoracyjne : przedmioty, meble, sciany, itp.

Zmieszac proszek PURE METAL z woda w nastepujacych proporcjach :

8 objetosci proszku PURE METAL + 2 objetosci wody

W celu uzyskania bardziej aksamitnej konsystencji do mieszanki mozna dolac wiecej wody.

2. Powierzchnie « techniczne » : stoly, blaty, kredensy, sciany w lazience (oproc prysznic), podloga

Zmieszac proszek PURE METAL z woda i spoiwem PM w nastepujacych proporcjach :

8 objetosci proszku PURE METAL + 1 objetosc wody + 1 objetosc spoiwa PM

W celu uzyskania bardziej aksamitnej konsystencji do mieszanki mozna dolac wiecej plynu (woda + spoiwo PM)

SPOSOB NAKLADANIA

Nalozyc 1 warstwe przygotowanego produktu przy pomocy wybranego narzedzia. Mozna nakladac 2 warstwy produktu w celu uzyskania grubszej faktury (od razu po wyschnieciu 1 warstwy)

SCHNIECIE / POLEROWANIE

- czas schniecia : okolo 1h
- po wyschnieciu powierzchni nalezy ja wypolerowac. Jesli do mieszanki uzyte bylo spoiwo, polerowanie nalezy wykonac nie pozniej niz w ciagu 2h od nalozenia produktu
- polerowanie mozna wykonywac :
recznie papierem ściernym o grubosci 120 do 600, drobnoziarnista gabka ścierna i na koniec przetrzec welna stalowa (n°000)
lub mechanicznie przy uzyciu szlifierki oscylacyjnej (180, 400, 600)

WYKONCZENIE / ZABEZPIECZENIE

- Dobrze oczyszcic powierzchnie (szmatka i odkurzaczem)
Do momentu nalozenia wosku lub werniksu, powierzchnia nie jest zabezpieczona, wiec jest wzraliwa na wode i wszelkiego rodzaju zabrudzenia

1-Zabezpieczenie powierzchni dekoracyjnych : przedmioty, meble, sciany...(proszek+woda)

Woskowanie mozna wykonac tego samego dnia, co nakladanie patyny, po jej calkowitym wyschnieciu. Nakladac wosk przy pomocy bawelnianej sciareczki. Pozostawic do wyschniecia a nastepnie wypolerowac w celu uzyskania wiekszego polysku

2-Zabezpieczenie powierzchni « technicznych » : stoly, blaty, kredensy, sciany w lazience (oproc prysznic), podlogi (proszek+woda+spoiwo)

- wszelkiego rodzaju zabezpieczenia nanosic nie wczesniej niz 24h po nalozeniu patyny
- nalozyc 2 warstwy **Impregnatu*** (utrwalal efekt metaliczny) i pozostawic do wyschniecia na 24h
- nalozyc odpowiedni produkt zabezpieczajacy :

Werniks Mono Aqua* : podloga

Lakier bezbarwny, rozpuszczalnikowy* : lazienka (oproc prysznic)

Lakier dwuskładnikowy, rozpuszczalnikowy* : blat kuchenny, blat pod umywlke, kredens, meble zewnetrzne

* Przed uzyciem zapoznac sie z karta techniczna produktu

3- Patyna « rdza »

Istnieje mozliwosc uzyskania efektu zardzewialej patyny. W tym celu nalezy :

- nalozyc patyne PURE FER jak na powierzchni dekoracyjne
- odczekac 24h a nastepnie zmoczyc i posolis powierzchnie
- pozostawic do momentu osiagniecia zamierzonego efektu
- oczyszcic powierzchnie przy pomocy suchej szmatki, pedzla lub szczotki
- nalozyc wosk

WYDAJNOSC / WIELKOSC OPAKOWAN / KONSERWACJA

Wydajnosć : 1-3 m² / kg lub 350gr-1kg / m² (w zaleznosci od funkcji powierzchni)
albo :

	FORMAT	m ²
PURE ZINC	60 ml	0,4
	250 ml	1,6
	10 kg	28,6
PURE FER	60 ml	0,3
	250 ml	1,3
	10 kg	28,6
PURE BRONZE	60 ml	0,3
	250 ml	1,3
	10 kg	28,6
PURE CUIVRE	60 ml	0,3
	250 ml	1,2
	10 kg	28,6
PURE LAITON	60 ml	0,3
	250 ml	1,4
	10 kg	28,6
PURE ETAIN	60 ml	0,4
	250 ml	1,7
	10 kg	28,6

Patyne mozna przechowywac przez 1 rok w zamknietych opakowaniu w chlodnym i przewiewnym miejscu.