



ARRASTON

MOTIKS MC LAKIER AKRYLOWY WERNIKSOWY METALIC

EFEKTY	Gładkie metaliczne i efektowe.
WŁAŚCIWOŚCI	<p>Powłoka odporna na mycie na mokro wodą i wodą z detergentami. Podstawowy zakres stosowania: wewnątrz. Neutralny zapach. Dopuszczona do pomieszczeń gastronomicznych oraz przeznaczonych na długotrwały pobyt ludzi i zwierząt. Zalecana temperatura nakładania: od +5°C do +26°C w cieniu. Nie zawiera rozpuszczalników. Rozcieńczalnik: woda wodociągowa. Ze względu o zawartość pigmentów metalicznych lakier nie jest odporny na silne długotrwałe ścieranie oraz zarysowania ostrymi krawędziami.</p> <p>Powłoka odporna na warunki atmosferyczne i zmywanie. Opcjonalnie można stosować na zewnątrz. Odporność pigmentów metalicznych na promienie UV niższa od pigmentów standardowych żelazowych. Z praktyki przyjmuje się częściową utratę metaliczności po kilku latach od nałożenia w warunkach silnego nasłonecznienia.</p>
ZASTOSOWANIE	Ściany wewnętrzne oraz opcjonalnie zewnętrzne jak wyżej wymagające szczególnej estetyki. Na podłoża tradycyjne, betonowe i pochodne, kleje w systemach dociepleń, gładzie wapienne i gipsowe oraz płyty kartonowe.
OPAKOWANIA	0,4l 1,2l 2,4l 4,8l
KOLORYSTYKA	Kolory dostępne wg dedykowanego wzornika fabrycznego. Odwzorowanie kolorów na ekranie komputera może różnić się od koloru rzeczywistego. Kolor po nałożeniu może nieznacznie różnić się od wzorcowego w zależności od metody nakładania. Gwarantowana powtarzalność koloru produktu w opakowaniu fabrycznym.
ILOŚĆ WARSTW WYDAJNOŚĆ	<p>1 lub 2 w zależności od koloru i stanu podłoża oraz planowanego efektu.</p> <p>Średnia na 1 warstwę 0,1l/m²</p> <p>Pełną deklarowaną odporność farba uzyska po 28 dniach od nałożenia w optymalnych warunkach temperatury i wilgotności.</p>
SPOSÓB STOSOWANIA	Przed nakładaniem dokładnie wymieszać w wiaderku. Ze względu na zawartość ciężkich pigmentów metalicznych produkt w opakowaniu fabrycznym po czasie może ulec rozwarstwieniu, dokładne wymieszanie przywróci odpowiednią konsystencję. Podłoże oczyścić z kurzu i brudu oraz osuszyć. W przypadku nalotów pleśniowych powierzchnię zdezynfekować preparatem biobójczym. W przypadku powierzchni chłonnych i pylistych zagruntować

gruntem INGRUNT PE. W przypadku podłoży trudnych jako warstwę podkładową można zastosować farbę porcelonową ELITA EX. Nakładać pędzlem lub wałkiem ze średnim włosiem. Lakier nakładać w sposób dobrany do zamierzonego efektu zgodnie z instrukcją zamieszczoną w Katalogu efektów dostępnym na stronie internetowej www.arraston.com

Trwałość powłoki zależy od stanu podłoża. Należy wyeliminować źródła wilgoci od strony podłoża. Woda przedostająca się stale lub cyklicznie pod warstwę farby od strony podłoża może odspoić powłokę i doprowadzić do jej odpadania. Nakładać w ciepłe, suche bezwietrzne średnio słoneczne dni. W czasie dosychania stosować osłony ochronne, chronić przed deszczem i wilgocią. Czas schnięcia wydłuża się wraz ze wzrostem wilgotności i obniżeniem temperatury powietrza. Nie należy nakładać na wilgotne nie doschnięte podłoża.

**WARUNKI
PRZECHOWYWANIA**

Chronić przed zamarzaniem i wysychaniem, przechowywać w oryginalnych opakowaniach w zacienionych pomieszczeniach w temperaturze od +5°C do +20°C. W czasie przechowywania farba w pojemniku handlowym może ulec rozwarstwieniu, odpowiednią konsystencję uzyska po ponownym dokładnym rozmieszaniu w pojemniku.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Po zakończeniu prac narzędzia i zabrudzone części ciała zmywać ciepłą wodą. Po wyschnięciu wyrób jest trudno usuwalny z ciała. Na podstawie Rozporządzenia Ministra Zdrowia. Wyrób nie palny. Nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny. 1_Chronić przed dziećmi 2_Nie jeść i nie pić podczas stosowania produktu 3_Unikać zanieczyszczania skóry i oczu 4_Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza 5_Nie wprowadzać do kanalizacji 6_W razie awarii niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza, pokazać opakowanie lub etykietę 7_Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu. Produkt przyjazny dla środowiska. Informacja dla hipoalergików. EUH 208-Zawiera substancję 2-oktyloizotiazol-3(2H)-on. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

Produkcja i dystrybucja: Este Color Sp. z o.o. 32-064 Kochanów, ul. Słoneczna 2
tel.+48 / 600 964 400 biuro@estecolor.pl www.estecolor.pl

Nasze zalecenia w zakresie stosowanych technik, przekazywane słowem i pismem w celu wsparcia nabywcy (użytkownika) opracowane w oparciu o nasze doświadczenia i aktualny stan wiedzy są niewiążące i nie uzasadniają prawnego stosunku umownego oraz żadnych zobowiązań ubocznych z tytułu umowy kupna (sprzedaży). Nie zwalniają one nabywcy od sprawdzenia na własną odpowiedzialność przydatności naszych produktów do przewidzianego zastosowania. Należy przestrzegać ogólnych zasad techniki budowlanej. Zastrzegamy sobie możliwość zmian, które służą technicznemu postępowi i ulepszeniu produktu lub jego zastosowaniu. Wraz z ukazaniem się niniejszej informacji technicznej wcześniejsze jej wersje tracą ważność.