



# ARRASTON

## WERNIKS EX WERNIKS WODOODPORNY OLEOFOBOWY PORCETONOWY

|                     |  |
|---------------------|--|
| <b>EFEKTY</b>       | Koloryzowane stiuki, przecierki oraz bezbarwna powłoka ochronna.   |
| <b>WŁAŚCIWOŚCI</b>  | Odporny na warunki atmosferyczne mycie i szorowanie na mokro wodą i wodą z detergentami. Odporny na większość tłuszczu i olejów oraz na zabrudzenia kawą i herbatą. Zakres stosowania: wewnątrz-zewnątrz. Neutralny zapach. Dopuszczony do pomieszczeń gastronomicznych oraz przeznaczonych na długotrwały pobyt ludzi i zwierząt. Szybkoschnący, zalecana temperatura nakładania: od +5°C do +25°C w cieniu. Nie zawiera rozpuszczalników. Rozcieńczalnik: woda wodociągowa.  |
| <b>ZASTOSOWANIE</b> | Ściany wewnętrzne i zewnętrzne wymagające szczególnej estetyki i odporności. Na podłoża tradycyjne, betonowe i pochodne, kleje w systemach dociepleń, gładzie wapienne i gipsowe oraz płyty kartonowe. Do zabezpieczania oraz dekoracji powłok farb i tynków akrylowych, silanowych, silikonowych i pochodnych.  |
| <b>OPAKOWANIA</b>   | 0,5l 1l 2l 4l  |
| <b>KOLORYSTYKA</b>  | <p>Kolory dostępne wg dedykowanego wzornika fabrycznego. Odzworowanie 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.</p> <p>PASTELO kolory jasne pastelowe<br/>PERL kolory perłowe<br/>METALIC kolory lekko metaliczne<br/>TRANSPARENTNY</p>  |
| <b>APLIKACJA</b>    | <p>STIUKI I PODOBNE INNE metodą gąbka lub pędzel<br/>WARSTWA 0 farba podkładowa w kolorze ELITA EX zużycie 0,12l/m<sup>2</sup><br/>WARSTWA 1 WERNIKS zużycie 0,06l/m<sup>2</sup><br/>WARSTWA 2 WERNIKS zużycie 0,06l/m<sup>2</sup></p> <p>Efekt końcowy zależy od koloru werniksu oraz koloru farby podkładowej. W kolekcji PASTELO oraz METALIC zalecane są jasne kolory farby podkładowej oraz dwie warstwy werniksu w różnych kolorach. W kolekcji PERL COLIA zalecane są ciemne lub czarne kolory farby podkładowej oraz jedna warstwa werniksu. W kolekcji PERL RUBINO zalecane są ciemne lub czarne kolory farby podkładowej oraz dwie warstwy werniksu w różnych kolorach.</p> <p>PALETA KOLORÓW POZWALA NA DOWOLNE ŁĄCZENIE KOLORYSTKI I TWORZENIE WŁASNYCH EFEKTÓW.</p> |

WERNIKS TRANSPARENTNY powłoka zabezpieczająca  
Jedna warstwa wałkiem zużycie 0,12l/m<sup>2</sup>

Pełną deklarowaną odporność werniks uzyska po 28 dniach od nałożenia w optymalnych warunkach temperatury i wilgotności.

#### **SPOSÓB STOSOWANIA**

Przed nakładaniem dokładnie wymieszać w wiaderku. 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. P Werniks nakładać w sposób dobrany do zamierzonego efektu zgodnie z instrukcją zamieszczoną w Katalogu efektów dostępnym na stronie internetowej [www.arraston.com](http://www.arraston.com)

Jako bezbarwna powłoka zabezpieczająca na powierzchni pionowe nakładać cienką warstwą jednokrotnie wałkiem. Zbyt grube nałożenie może tworzyć niekorzystny wizualnie efekt smużenia.

Jako membrana zabezpieczająca przed przenikaniem wody na powierzchni poziome zalecane jest stosowanie dwóch warstw.

Trwałość powłoki zależy od stanu podłoża. Należy wyeliminować źródła wilgoci od strony podłoża. Woda przedostająca się stale lub cyklicznie pod warstwę werniksu 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 zamrażaniem i wysychaniem, przechowywać w oryginalnych opakowaniach w zacienionych pomieszczeniach w temperaturze od +5°C do +20°C. W czasie przechowywania werniks 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 zanieczyszczenia 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](mailto:biuro@estecolor.pl) [www.estecolor.pl](http://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.