

GJØCO OLJEBEIS/OLJELASYR

BEJCA OLEJOWA/LAZURA OLEJOWA

Gjøco Oljelasyr to kryjąca lazura tiksotropowa na bazie oleju alkidowego ze środkiem chroniącym przed pleśnią. Lazura dobrze przenika w drewno, dając efektywną impregnację i tworząc odporną na warunki pogodowe warstwę ochronną. Gjoco Oljelasyr nadaje się do stosowania na nowe, wcześniej gruntowane lub lazurowane drewno. Nadaje się również do stosowania na drewno impregnowane ciśnieniowo (które było na zewnątrz przez 2 lata).

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

Rodzaj:	Lazura na bazie oleju alkidowego
Kolor:	Baza C, żółta baza łamana wg Gjocomix lub Innovatint na wybrane kolory. Patrz: oddzielna karta kolorów
Temperatura zapłonu:	>62 °C
Gęstość (kg/l):	0.9
Połysek	Półpołysek
Masa sucha (% objętości):	ok. 46

DANE UŻYTKOWE

Sposób aplikacji:	Pędzel, wałek. Aplikacje natryskiem należy zlecić fachowcom.
Rozcieńczalnik/środek czyszczący:	Nafta
Grubość warstwy mokrej:	90 mikrometrów
Grubość warstwy suchej:	35 mikrometrów
Zalecane zużycie:	10-12 m ² /litr zależnie od podłoża
Dane wytyczne dla natryskarki:	
Ustnik:	0.015", 0,35 mm
Kąt natrysku:	65 ° -80 °
Ciśnienie farby:	150 kg / cm ² , 15MPa
Czas schnięcia (23°C, 50% względnej wilgotności)	6 godz. Zależnie od temperatury, wilgotności powietrza, warunków atmosferycznych i grubości warstwy
Suchość kurzowa:	
Najkrótsza przerwa między aplikacjami:	24 godziny. Zależnie od temperatury, wilgotności powietrza, warunków atmosferycznych i grubości warstwy

SPOSÓB UŻYCIA

Przygotowanie: Powierzchnia musi być czysta i sucha przed rozpoczęciem prac.

Nowe drewno: Nowe, nieobrabiane wcześniej drewno, przygotowane wcześniej niż 4 tygodnie przed malowaniem należy oczyścić szczotką stalową i zagruntować preparatem Gjoco Oljegrunning. Zabrudzone powierzchnie oczyścić preparatem Gjoco Hustvätt. Drewno nowe, surowe oraz impregnowane należy pokryć jedną warstwą Gjoco Oljegrunning. Drewno na końcówkach należy dobrze nasączyć preparatem Gjoco Oljegrunning, 3-4 warstwami mokre-w-mokre. Drewno heblowane, ostre krawędzie oraz inne powierzchnie błyszczące należy w razie potrzeby zeszlifować stalową szczotką, aby zapewnić przyczepność i dobre pokrycie krawędzi.

Drewno wcześniej poddane obróbce: Tłuszcz i inne zanieczyszczenia usunąć preparatem Gjøco Krafttvätt. Powierzchnie uprzednio lazurowane oczyścić z płatów farby i luźnych włókien drzewnych szczotką stalową/oszlifować. Nagie drewno należy zagruntować preparatem Gjøco Oljegrunning, następnie pokryć Gjøco Oljelasyr. Drewno na końcówkach należy dobrze nasączyć preparatem Gjøco Oljegrunning, 3-4 warstwami mokre-w-mokre.

Malowanie: Gjøco Oljebeis jest gotowa do użytku. Nie należy rozcieńczać. Nowe, nie poddane obróbce drewno należy pokryć 2 warstwami, a nowe drewno heblowane 3 warstwami. Drewno wcześniej lazurowane lub malowane pokryć 1-2 warstwami, drewno heblowane 3 warstwami. Drewno na końcówkach należy dobrze nasączyć (3-4 warstwami). Nakładać bejcę wzdłuż 2-3 desek jednorazowo, aby uniknąć powstawania plam. Drewno na końcówkach należy dobrze nasączyć (3-4 warstwami)

POZOSTAŁE INFORMACJE

Ewentualnie rozwarstwiony olej należy wymieszać na chwilę przed rozpoczęciem prac. Przed użyciem należy wymieszać zawartość puszek z różnymi numerami produkcyjnymi w celu uniknięcia różnic w połysku i odcieniu. Rosa na niewyschniętych powierzchniach może spowodować powstanie matowych plam. Matowe plamy mogą również powstać podczas schnięcia w niskich temperaturach i wysokiej wilgotności powietrza. Bezpośrednie działanie promieni słonecznych na mokrą lub półsuchą powierzchnię może spowodować tworzenie się pęcherzy. Unikać prac w słońcu. Podłoże wcześniej pokryte olejem Inianym lub lazurą z czystego oleju Inianego należy najpierw oczyścić do gołego drewna, aby zapewnić ochronę przed tworzeniem się pęcherzy. Gjøco Oljebeis jest produktem przezroczystym. Kolor może różnić się ze względu na rodzaj podłoża: impregnat ciśnieniowy, drewno heblowane/nieheblowane/różne rodzaje drewna, ilość warstw itp. Wykonać malowanie próbne.

Postępowanie z odpadami

Wylewanie płynnej farby do kanalizacji lub w środowisku naturalnym jest niedozwolone. Farbę należy dostarczyć do miejsca utylizacji odpadów niebezpiecznych.

BEZPIECZEŃSTWO

Patrz: oddzielna karta charakterystyki. Zapoznać się z informacją na opakowaniu.

Informacja zawarta w niniejszej karcie produktu opiera się na badaniach laboratoryjnych i doświadczeniach praktycznych. Ponieważ nie jesteśmy w stanie kontrolować warunków, w jakich używa się produktów, możemy gwarantować wyłącznie jakość produktu. Produkty dostarczane są zgodnie z naszymi ogólnymi warunkami sprzedaży, dostawy oraz usług, jeśli nie ustalono inaczej na piśmie. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany podanych informacji bez uprzedzenia. Niniejsza karta produktu zastępuje wcześniejsze wydania i zostaje automatycznie anulowana 5 lat od daty wydania. Wydano przez Gjøco AS