

Herregård Exclusive Oljemaling to trwała i odporna na warunki pogodowe farba olejna do pokrywania powierzchni drewnianych na zewnątrz. Szczególnie nadaje się do pokrywania powierzchni w miejscach narażonych na bezpośrednie działanie warunków atmosferycznych. Dobrze chroni przed łuszczeniem i matowieniem. Jest wzmocniona filtrem UV i środkiem przeciwpleśniowym. Ma dobrą przyczepność do podłoża i nadaje się do pokrywania drzwi i okien. Stosuje się na nowe i zagruntowane drewno, powierzchnie wcześniej lazurowane lub malowane, a także heblowane i piłowane.

### WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

Rodzaj:	Farba olejna
Kolor:	Biały, A, B, C, żółty, jasnoczerwony, ochra oraz czerwień
Połysk:	oksydowana bazowa
Temperatura zapłonu:	40-60 półpołysk
Gęstość (kg/l):	>60 °C
Masa sucha (% objętości):	1,2 (baza A)
	ok. 59 (baza A)

### DANE UŻYTKOWE

Sposób aplikacji:	Pędzel lub wałek. Aplikacje natryskiem należy zlecić fachowcom.
Rozcieńczalnik/środek czyszczący:	Nafta
Grubość warstwy mokrej:	80-140 mikronów
Grubość warstwy suchej:	50-85 mikronów
Zalecane zużycie:	Nieheblowane 6-9 m <sup>2</sup> / litr, heblowane ok. 10-15 m <sup>2</sup> / litr
Dane wytyczne dla natryskarki	
Farba:	
ustnik:	0,46 mm / 0,018 "
Kąt natrysku:	65 ° -80 °
Ciśnienie farby:	150 kg/cm <sup>2</sup>
Schnięcie (23 ° C, 50% względnej wilgotności)	
Suchość kurzowa	12 godz. Zależnie od temperatury, wilgotności powietrza, wiatru oraz grubości warstwy.
Odstęp czasowy między aplikacjami, co najmniej:	24 godz. Zależnie od temperatury, wilgotności powietrza, wiatru oraz grubości warstwy.
Najniższa temperatura podczas aplikacji:	0° C Niskie temperatury powodują późniejsze schnięcie oraz zwiększone ryzyko zmatowienia rosą itp.

### SPOSÓB UŻYCIA

**Przygotowanie:** Podłoże musi być czyste i suche przed rozpoczęciem prac malarskich.

**Nowe drewno:** Drewno, które nie było poddane obróbce przez co najmniej 4 tygodnie, należy oczyścić szczotką stalową przed zagruntowaniem preparatem Gjoco Oljegrunning. Nowe, gołe oraz impregnowane ciśnieniowo drewno należy pokryć 1 warstwą Gjoco Oljegrunning. Drewno na końcówkach należy dobrze nasączyć preparatem Gjoco Oljegrunning, 3-4 warstwami mokre-w-mokre. Drewno heblowane, ostre krawędzie i końcówki oraz inne błyszczące podłoże należy w razie potrzeby oczyścić szczotką drucianą/oszlifować dla zapewnienia przyczepności i dobrego pokrycia krawędzi.

# HERREGÅRD EXCLUSIVE

## OLJEMALING/FARBA OLEJNA

---

**Drewno poddane wcześniejszej obróbce:** Usunąć brud, tłuszcz, pleśń i inne zanieczyszczenia preparatem Gjøco Krafttvätt. Powierzchnie malowane lub lazurowane należy oczyścić z luźnych płatów farby oraz włókna drzewnego szczotką drucianą/oszlifować. Gołe drewno zagruntować preparatem Gjøco Oljegrunning, następnie malować farbą olejną Herrgård Exclusive Oljefärg. Drewno na końcówkach należy dobrze nasączyć preparatem Gjøco Oljegrunning, 3-4 warstwami mokre-w-mokre.

**Sposób aplikacji:** Herrgård Exklusiv Oljefärg jest gotowa do użytku. Nie rozcieńczać. Nowe, nie poddane obróbce drewno należy pokryć 2 warstwami, a drewno heblowane 3 warstwami. Drewno wcześniej malowane lub lazurowane pokryć 1-2 warstwami zgodnie z potrzebą, drewno heblowane pokryć 3 warstwami. Drewno na końcówkach należy dobrze nasączyć (3-4 warstwami). Nałożenie więcej niż 1 warstwy należy wykonać w ciągu 2 tygodni, aby uzyskać optymalną przyczepność między warstwami.

### Pozostałe informacje

Olej, który ewentualnie wypłynął na powierzchnię należy dobrze wymieszać przed użyciem. Zawartość puszek z różnymi numerami produkcji należy wymieszać przez użyciem w celu uniknięcia różnic w połysku i kolorze. Rosa na półwyschniętych powierzchniach może spowodować powstanie matowych plam. Schnięcie w niskich temperaturach i przy wysokiej wilgotności powietrza może spowodować powstanie matowych plam. Działanie światła słonecznego na mokre lub półsuche powierzchnie może spowodować powstanie pęcherzy. Ciemne kolory narażone na wysoką temperaturę pod wpływem światła słonecznego są bardziej narażone na powstawanie pęcherzy niż kolory jasne. Unikać prac w słońcu. Malowanie powierzchni ognioodpornych może spowodować wytrącanie soli oraz łuszczenie. Podłoże wcześniej pokryte olejem lnianym lub lazurą z czystego oleju lnianego należy najpierw oczyścić do gołego drewna, aby zapewnić ochronę przed tworzeniem się pęcherzy. Wcześniejsze pokrycie smolą może powodować odbarwienia. Wykonać malowanie próbne.

### Bezpieczeństwo

Patrz: oddzielna karta charakterystyki.

UE Wartość graniczna w UE dla produktu (kat A/i.): 300 g/l (2010). Produkt zawiera <300 g/l VOC.

---

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