

## Visir Oljegruning Klar

### Bezbarwny grunt rozpuszczalnikowy

Jotun Dekorativ

Visir Oljegruning Klar jest specjalnym wodoodpornym gruntem zawierającym silne środki grzybobójcze zapobiegające gniciu drewna i grzybobójczą warstwą chroniącą przed powierzchniową pleśnią. Produkt wiąże luźne włókna drewna i zapewnia dobry stan powierzchni do dalszej obróbki, zawiera także środki chroniące drewno przed niebezpiecznym promieniowaniem UV.

#### Właściwości:

Wzmacnia powierzchnię i sprawia, że staje się wodoodporna.  
Zwiększą trwałość systemów powłokowych.

#### Obszar stosowania:

Stosować przed aplikacją przezroczystych bejc na wszystkich nowych i wykazujących ślady działania warunków atmosferycznych wyrobach z drewna na zewnątrz, także na drewnie impregnowanym ciśnieniowo.

Zalecany również do stosowania przed aplikacją nieprzezroczystych bejc i systemów powłokowych w chłodnych porach roku (poniżej +5°C).

#### WŁASNOŚCI FIZYCZNE:

Typ..... Grunt na bazie specjalnych olejów alkidowych  
Kolor..... Niepigmentowany, bezbarwny.  
Połysk.....  
Lepkość..... Ok. 17 sek. DIN (EN 535-3)  
Ciężar właściwy.....0.92 G/cm<sup>3</sup>  
Zawartość sunstancji stałych obj. %.....30 % obj.  
Temperatura zapłonu, stopnie Celsjusza..... 63

#### ZALECENIA DO STOSOWANIA:

##### Zalecana wydajność:

Zalecana wydajność, tarcica 4-7 m<sup>2</sup>/l  
Zalecana wydajność, drewno strugane 12-16 m<sup>2</sup>/l

Metody aplikacji..... Pędzel do gruntowania

##### Czasy schnięcia, (dane w 23 stop. C, 50% Wilgotność względna R.H.):

Pyłosuchość..... 8 godziny  
Odstęp czasu między warstwami.....24 godziny  
Całkowite wyschnięcie(użytkowanie) Czasy schnięcia zależą od cyrkulacji powietrza, temperatury, grubości i ilości powłok odpowiednio wpływając na ich wartości  
Rozpuszczalnik/środek czyszczący.....Nie należy rozcieńczać

Podłoże..... wilgotność drewna max 18 %

Dystrybucja na terenie Polski:

Olicon Delta sp.z o.o. 80-298 Gdańsk ul.Budowlanych 23 tel : 58 7610144

## BHP :

Dla produktu tego wydana została Karta Charakterystyki.

Limity EU dla produktu (kat. A/h): 750 g/l (2010). Produkt zawiera max 750 g/l lotnych związków organicznych VOC. YL-gr.2

Zarządzanie odpadami.

Puste pojemniki i pozostały grunt powinny być przekazane do lokalnej stacji ochrony środowiska

## Różne:

Kolorowanie..... Może być barwiony na jeden z kolorów Visir w Jotun's Multicolour System

Wielkość opakowań..... 0.9 litra, 2.7 litra i 9 litrów

Uwagi..... Tylko do użytku na zewnątrz pomieszczeń.

## SPOSÓB STOSOWANIA:

### PRZYGOTOWANIE:

Przed malowaniem podłoża muszą być czyste, suche i w dobrym stanie.

**Nowa stolarka:** podłoże, które nie było poddawane obróbce przez okres dłuższy niż 4 tygodnie musi być oczyszczone a luźne włókna drewna powinny być usunięte przez szlifowanie lub szcztokowanie.

Okna impregnowane próżniowo powinny być odtuszczone a wszystkie ostre krawędzie muszą być zaokrąglone przed aplikacją gruntu.

**Upřednio malowane drewno:** Zmyć odpowiednim detergentem. Spłukać dokładnie wodą. Za pomocą drucianej szcztoki usunąć luźną farbę i luźne włókna drewna przed aplikacją odpowiedniego środka dezynfekującego. Drewno pokryte upřednio olejem lnianym lub bejcami zawierającymi ten olej musi być oczyszczone szcztoką drucianą do gołego drewna, ponieważ stare oleje lniane po nałożeniu na nie bejcy lub farby mogą powodować pęcherzenie..

### SPOSÓB UŻYCIA

**Nowa stolarka:** Przed lub bezpośrednio po zmontowaniu nałożyć pędzlem warstwę Visir Oljegruning Klar

Grunt powinien być dokładnie rozprowadzony.

Używać pędzla do farb gruntowych, unikać wysychania gruntu na pędzlu. Nie malować w poprzek powłoki, nakładać Visir Oljegruning Klar w kierunku wzdłużnym powłoki.

Należy pamiętać, aby pokryć wszystkie końcówki słoików drewna (3-4 warstwy mokro-na-mokro).

Tak przygotowana stolarka musi być w końcu pokryta odpowiednim produktem możliwie jak najszybciej, najpóźniej w ciągu 1 miesiąca.

### Podłoża poddawane upřednio obróbce:

Nałożyć pędzlem na odkrytą stolarkę jedną warstwę Visir Oljegruning Klar.

Grunt powinien być dobrze rozprowadzony inaczej na powierzchni utworzy się błonka.

Nadmiar gruntu usunąć zanim wyschnie.

**Ogólne:** Na Visir Oljegruning Klar mogą być nakładane wszystkie nieprzezroczyste bejce i systemy powłok firmy Jotun.

Dystrybucja na terenie Polski:

Olicon Delta sp.z o.o. 80-298 Gdańsk ul.Budowlanych 23 tel : 58 7610144

Powierzchnie poplamione szczeriałym grzybem/trawą muszą być poddane odpowiedniej dezynfekcji. Visir Oljegruning Klar może być stosowany, jako grunt na drewno egzotyczne.

Oleiste i kwaśne drewno egzotyczne powinno być dokładnie oczyszczone albo rozpuszczalnikiem celulozowym lub metylovanym alkoholem (nie benzyną lakową) w celu usunięcia nadmiaru oleju z powierzchni drewna. Używać gazy. Konieczne może być kilka powtórzeń.

Pozostawić do wyschnięcia przed malowaniem. Po oczyszczeniu zaleca się zrobić testową aplikację systemu farb, aby upewnić się, że nie pojawią się problemy związane ze schnięciem i przyczepnością.

**Tak przygotowana stolarka musi być ostatecznie pokryta odpowiednim produktem możliwie jak najszybciej ale najpóźniej w ciągu 1 miesiąca**

*Informacje w Karcie Technicznej podane są zgodnie z naszą najlepszą wiedzą w oparciu o badania laboratoryjne i doświadczenia praktyczne. Ponieważ wyrób nie zawsze stosowany jest pod naszą kontrolą, możemy gwarantować jedynie jego jakość. Zastrzegamy prawo do zmiany informacji podanych w Karcie Technicznej bez uprzedzenia.*

Farba powinna być traktowana jako półprodukt. Efekt zależny jest od rodzaju konstrukcji, stanu powierzchni, obróbki wstępnej, temperatury, wilgotności względnej powietrza, aplikacji etc.

Dystrybucja na terenie Polski:

Olicon Delta sp.z o.o. 80-298 Gdańsk ul.Budowlanych 23 tel : 58 7610144