



Renner Italia S.p.A.
Via Ronchi inferiore, 34
40061 MINERBIO (BO)

YS---M300/--NTR oraz C02

Najwyższej jakości hybrydowy olej wodny

Właściwości:

- Najwyższej jakości ochrona drewna użytkowanego na zewnątrz powstała z emulsji oleju oraz żywic wodorozcieńczalnych
- Po utwardzeniu powierzchnia jest wysoce wodoodporna
- Powoduje powstanie filmu odpornego na użytkowanie, deptanie i wycieranie
- Zawiera pochłaniacze wolnych rodników w celu zmniejszenia efektu oddziaływania promieni słonecznych na drewno oraz powłokę
- Zawiera szerokie spektrum absorberów UV, zapewniających deskom wysoką odporność oraz zmniejszających częstotliwość konserwacji
- Odpowiedni do twardych oraz miękkich gatunków drewna, w przypadku gatunków egzotycznych oraz twardych bogatych w taninę należy wykonać testy
- Formuła hybrydowa zapewnia szybkie działanie, szczególnie, że jest to product olejowy
- Zawiera dwie substancje grzybobójcze, chroniące drewno oraz film
- Powłoka nie łuszczy się, jest usuwana jak w przypadku konwencjonalnego produktu, dlatego renowację można przeprowadzać bez szlifowania

Zastosowanie	<ul style="list-style-type: none"> • Podłogi zewnętrzne • Obrzeża basenów • Deski tarasowe 	<ul style="list-style-type: none"> • Werandy • Rampy • Platformy 	<ul style="list-style-type: none"> • Elewacje • Przystanie i doki • Meble ogrodowe
Aplikacja	Pędzel, wałek, natrysk		
Przygotowanie produktu	Wersja NTR musi zostać zabarwiona. Drewno nabierze głębi koloru, będzie bardziej odporne na światło i wydłuży czas eksploatacji. Użyć past serii EY M470/Txx . Możliwe rozcieńczenie wodą 5%. Przed użyciem wymieszać.		

Właściwości fizyko chemiczne 23°C	
Części stałe (%)	NTR: 24 ± 2 C02: 30 ± 2
Ciężar właściwy (g/cm ³)	NTR: 1,03 ± 0,01 C02: 1,14 ± 0,01
Lepkość DIN 6 (s)	NTR: 20 ± 3 C02: 25 ± 3

Aplikacja		
Ilość warstw	Pędzel, wałek	2 – 3 coats
	Natrysk	2 coats
Jednorazowe naniesienie (g/m ²)		min: 60 max: 80
Przerwa pomiędzy warstwami		4-24 hours
Wydajność (ilość m ² z litra przy jednorazowym malowaniu)		12 - 20

Właściwości aplikacji	
Wysychanie w 20°C i HR% pomiędzy 45 a 65: 80 g/m ² (*)	
Pyłosuchość	30 min
Na dotyk	60 min
Kolejna warstwa	4 - 24 h
Użytkowanie	24 - 48 h
Szlifowanie	Nie dotyczy

<p>Przygotowanie podłoża: Szlifowanie papierem gradacji 120-150, usunięcie pyłu Nanieść warstwę YM---M101 do drewna miękkiego lub warstwę YM---M099 dla drewna twardego Nanieść YS---M300/--NTR barwiony lub w dwóch- trzech warstwach zależnie od metody aplikacji</p> <p>Narzędzia: pędzel syntetyczny lub z mieszanym włosiem oraz wałek gąbkowy lub z krótkim włosiem</p> <p>Pakowanie: Kompatybilne z produktami wodnymi. Unikać polystyrenu, PVC i opakowań kartonowych</p>
--

Adnotacje
<ul style="list-style-type: none"> • Wymieszać przed użyciem • Odpowiednio przechowywany w temp. <u>5 -35°C</u>, ma 18 miesięcy przydatności • Podczas aplikacji temperatura otoczenia i materiału nie powinna być niższa niż 15°C i wyższa niż 35°C. • Pozostałości produktu, również te z mycia narzędzi powinny zostać zutylicowane wedle obowiązujących przepisów. Nie wylewać do ścieku. • Narzędzia powinno umyć się wodą, w przypadku zaschnięcia użyć AY---M460, specjalnego rozpuszczalnika, który w długotrwałym kontakcie rozpuści film

Konserwacja

Powłoka w dobrej kondycji np. Po 6 miesiącach

Umyć wodą z użyciem miękkiego materiału

Użyć neutralnego detergentu RR1050 (Renner Italia) i mikrofibry w celu usunięcia śladów. Nie stosować substancji agresywnych i alkoholu.

Drewna z uszkodzeniami mechanicznymi lub po aktach wandalizmu

Użyć neutralnego detergentu RR1050 (Renner Italia) i mikrofibry w celu usunięcia śladów. Nie stosować substancji agresywnych i alkoholu. Pozostawić do wyschnięcia.

Usunąć rysy uszkodzenia papierem gradacji P320. Zabarwić drewno punktowo pędzelkiem w miejscu uszkodzeń. Nanieść warstwę produktu na całą powierzchnię w celu ujednolicenia barwy.

Powłoka silnie wypłukana- po dwóch latach eksploatacji (zależnie od warunków ekspozycji na słońce i wodę)

Użyć neutralnego detergentu RR1050 (Renner Italia) i mikrofibry w celu usunięcia śladów. Nie stosować substancji agresywnych i alkoholu.

Pozostawić do wyschnięcia

Usunąć mechaniczne resztki powłoki

Nanieść YS---M300.

Powłoka całkowicie wypłukana- po dwóch- trzech latach eksploatacji (zależnie od warunków ekspozycji na słońce i wodę)

Oczyścić powierzchnię wodą pod ciśnieniem.

Nie stosować substancji agresywnych lub alkoholu

Pozostawić do wyschnięcia, pozostałości powłoki usunąć mechanicznie

Nanieść warstwę YM---M101 do drewna miękkiego lub warstwę YM---M099 dla drewna twardego

Nanieść YS---M300/--NTR barwiony lub w dwóch- trzech warstwach zależnie od metody aplikacji