



KODY HANDLOWE:	WIT962.30S.CLR, WIT962.50S.CLR	
NAZWA:	LAKIER WODNY DO PARKIETU BEZBARWNY, JEDNOSKŁADNIKOWY „RESIDENTIAL”	
OPIS:	Lakier wielowarstwowy, wodorozcieńczalny jednoskładnikowy, bezbarwny do parkietu. Dostępny w stopniach połysku 30 i 50 oraz innych na specjalne zamówienie. Szybko schnie i dobrze się szlifuje. Powłoka jest odporna na żółknięcie oraz ścieranie i zarysowania w warunkach domowego użytkowania. Drewno zachowuje naturalną barwę.	
PRZEZNACZENIE:	Parkiet, schody, stoły i inne elementy z drewna lub płyt z okleiną naturalną, przeznaczone do użytkowania wewnątrz pomieszczeń.	
PODŁOŻE:	Drewno, drewniany parkiet szlifowane papierem 150-180.	
ŚRODEK SIECIUJĄCY:	Produkt jest jednoskładnikowy, jednak jeżeli wymagane są podwyższone parametry fizyczne i odporność chemiczna, do ostatniej warstwy można dodać środek sieciujący Eco Vernilinker w ilości 1–2%	
ROZCIEŃCZALNIK:	Produkt gotowy do użycia – nie rozcieńczać.	
UWAGA:	Produkt przed użyciem należy dokładnie wymieszać tak, aby na dnie pojemnika nie pozostał żaden osad. Jednorodność produktu zapewnia uzyskanie jednolitego stopnia połysku na całej powierzchni.	
SPOSÓB APLIKACJI:	Specjalny wałek do malowania wyrobami wodorozcieńczalnymi.	
NANIESIENIE:	60 – 100 g/m ² na 1 warstwę.	
ILOŚĆ WARSTW:	2 – 3 Po pierwszej warstwie należy poczekać 4–5 h i wykonać szlifowanie papierem 180-220 oraz dokładnie odpylić. Następnie nałożyć jedną lub dwie warstwy w odstępie 2 h.	
UWAGA:	Nanosić i suszyć tylko w temperaturze powyżej 12°C. Malowanie w niższej temperaturze może spowodować gorsze parametry fizyko-mechaniczne oraz niższą odporność chemiczną powłoki.	
WYDAJNOŚĆ:	12 – 14 m ² /kg – dotyczy 1 warstwy.	
STOPIEŃ WYSCHNIĘCIA: (100 g/m ² w temp. 20°C i wilg. 45-65%)	– pyłosuchość:	po 1 h
	– do nakładania drugiej warstwy:	po 2 h
	– do szlifowania:	po 4 – 5 h
	– do chodzenia:	po 24 h
PRZECHOWYWANIE:	Przechowywać produkt w temperaturze od min. 5 do max. 35°C.	





MYCIE NARZĘDZI:

Używać wody wodociągowej zaraz po zakończeniu pracy. Nie wylewać zanieczyszczonej wody do kanalizacji.

Do usuwania zaschniętego produktu używać HYDROCLEANER lub aceton pozostawiając zamoczony sprzęt na noc, a następnie spłukać wodą.

WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU:	–	postać	mleczna ciecz
	–	zawartość substancji nielotnych	32 ± 2 %
	–	gęstość w 20°C	1,04 ± 0,02 g/ml
	–	czas wypływu z KF4 w 20°C	20 ± 5 s
	–	przydatność do użycia w 20°C i szczelnie zamkniętym pojemniku	12 miesięcy

WŁAŚCIWOŚCI POWŁOKI:	–	połysk (gloss):	
		• WIT962.30S.CLR	30 ± 3
		• WIT962.50S.CLR	50 ± 5

Przed zastosowaniem danego produktu, użytkownik jest zobowiązany do sprawdzenia przydatności produktu do stosowanej technologii. Nie ponosimy odpowiedzialności za końcowy efekt wykończenia w przypadku zastosowania produktu niezgodnie z jego przeznaczeniem. Informacje zawarte w niniejszej karcie technicznej oraz ustne wskazówki udzielane przez personel firmy Amicus oparte są o naszą najlepszą i aktualną wiedzę.

Nie ponosimy odpowiedzialności za stosowanie się do błędnych informacji lub informacji zawartych w nieaktualnej karcie technicznej. Aktualność karty należy sprawdzić w najbliższym oddziale firmy Amicus lub u przedstawiciela www.877line.pl.

