

HYDROPARKIET SN

HYDROPARKIET SN to wodorozcieńczalny, akrylowo-poliuretanowy lakier utwardzany przez fizyczne odparowanie wody, dający gładkie i bardzo dobrze przyczepne do drewna powłoki. Uzyskana powłoka lakieru jest twarda i odporna na ścieranie. Ponadto wymalowania są odporne na czasowe działania wody, alkoholu i innych produktów stosowanych w gospodarstwie domowym.



ZASTOSOWANIE

Lakier HYDROPARKIET SN przeznaczony jest do malowania suchych, przeszlifowanych powierzchni drewnianych: parkietów, mozaik, boazerii i stolarki budowlanej wewnątrz pomieszczeń. Szczególnie zalecany jest do malowania parkietów w żłobkach, przedszkolach i szkołach.

SPOSÓB UŻYCIA

Przygotowanie lakieru i podłoża

HYDROPARKIET SN należy przed użyciem wymieszać. Powierzchnia drewna powinna być dobrze przeszlifowana, sucha, wolna od tłuszczu i pyłu. Drewno zażywiczone (świerk, sosna) należy dokładnie wymyć rozpuszczalnikiem NITRO i wysuszyć.

Nanoszenie lakieru

Zaleca się nakładanie 3-4 warstw lakieru na podłogi, a na boazerie 2-3 warstwy. Nie zaleca się malować HYDROPARKIET-em SN istniejących już powłok lakierowych. Lakier należy nakładać za pomocą wałka z krótkim włosiem w cienkich warstwach, przy temperaturze od +15°C do +25°C i wilgotności powietrza ok. 50 – 60%. Czasookres między nanoszeniem poszczególnych warstw powinien wynosić 6 - 12 godzin w przypadku pokrywania drewnianych podłóg, 2 - 3 godziny w przypadku boazerii. Należy stosować szlifowanie międzywarstwowe droбноziarnistym papierem ściernym nr 240 lub 320. Całkowite wyschnięcie trzech warstw lakieru uzyskuje się po 72 godz. Niemniej jednak do 14 dni od zakończenia prac należy ostrożnie obchodzić się z powłoką lakierową. Do mycia pędzli i narzędzi stosować wodę.

DANE TECHNICZNE

Sposób nanoszenia	Pędzel, wałek	
	Natrysk	Typ urządzenia- Airless
		Wielkość dyszy -250-300 µm
		Kąt natrysku -50°
		Ciśnienie -150-200 bar
		Rozcieńczenie -5%
Grubość powłoki (3 warstwy)		90-120µm
Ilość warstw	Boazerie	2-3
	Podłogi, parkiety, mozaika	3-4
Lepkość KW Ø 4mm		18-30s
Gęstość		1,05 ± 0,02g/cm ³
Zawartość substancji stałych		Powyżej 30%
Czasokres pomiędzy kolejnymi warstwami	Boazerie	2-3 godz.
	Podłogi, parkiety, mozaika	6-12 godz.
Czas całkowitego schnięcia		72 godz.
Czas całkowitego obciążenia		Po 14 dniach
Połysk wg. aparatu Gardnera 60°	Wersja z połyskiem	Powyżej 85%
	Wersja półmatowa	30-45%
Trudność względna na wahadle Persoza		Powyżej 0,65
Ścieralność		Powyżej 1,16 kg/µm
Rozcieńczalnik		Woda
Czyszczenie narzędzi		Woda
Wygląd powłoki		Połysk lub półmat
Wydajność		10-12m ² /litr przy jednokrotnym malowaniu

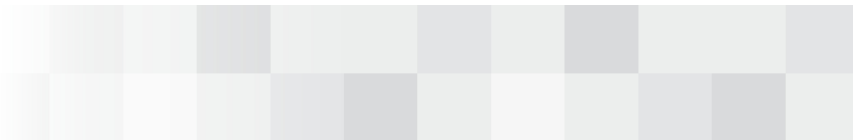
INFORMACJE LOGISTYCZNE

Pojemność opakowania jednostkowego	Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym	Ilość opakowań na palecie	Waga pełnej palety
1 ltr	6	480	ok. 553 kg
5 ltr	-	100	ok. 565 kg

SKŁADOWANIE

18 miesięcy od daty produkcji.

Lakier przechowywać w zamkniętych opakowaniach w temperaturze od +5°C do + 35°C.



BHP I OSTRZEŻENIA

Wyrób niepalny. Podczas prac stosować podstawowe zasady BHP. Pomieszczenia przeznaczone do stałego pobytu ludzi i dla branży żywnościowej, wietrzyć do zaniku specyficznego zapachu.

Szczegółowe informacje dostępne są w Karcie Charakterystyki produktu.

Aktualizacja 12.04.2021

Informacje zawarte w niniejszej Karcie Technicznej mają na celu zapewnienie optymalnego wykorzystania produktu, jednak nie są podstawą do odpowiedzialności prawnej Producenta, gdyż warunki wykonawstwa pozostają poza jego kontrolą. Zaproponowane sposoby postępowania uznane są za powszechne, jednak każdy z użytkowników tego materiału powinien upewnić się na wszelkie możliwe sposoby, włącznie ze sprawdzeniem produktu końcowego, o przydatności dostarczanych materiałów do osiągnięcia zamierzonych celów. W przypadku potężenia z wyrobami innych Producentów nie ponosimy żadnej odpowiedzialności. Powyższe dane, zalecenia i wskazówki opierają się na naszej najlepszej wiedzy, badaniach oraz doświadczeniach i zostały udzielone w dobrej wierze, zgodnie z zasadami obowiązującymi w naszej firmie i u naszych dostawców. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany treści w kolejnych edycjach bez wcześniejszego informowania o tym fakcie odbiorców. Wraz z ukazaniem się tej Karty Technicznej, karty wcześniejsze tracą ważność.