

GOYLAKE A-2272

Lakier nawierzchniowy akrylowy, Efekt naturalnego drewna

OPIS PRODUKTU:

Bezbarwny, akrylowy, dwuskładnikowy lakier nawierzchniowy, nieżółknący. Utwardza się w mieszance z utwardzaczem C-212-N w ilości 10:1 objętościowo. Stopień glosowości - 3 gloss

CECHY OGÓLNE:

- Nanoszenie każdym rodzajem natrysku (bezpowietrznie, z powietrzem lub aerograficznie) i kurtynowo.
- Dobra przyczepność do różnych rodzajów podłoży.
- Dobre wrażenie w dotyku, jedwabistość.
- Wysoki mat i naturalny wygląd drewnianej powierzchni.
- Dobra odporność na tarcie i zarysowania.
- Znakomita odporność na żółknięcie.
- Nie przeznaczony do polerowania.

WŁASNOŚCI FIZYCZNE (w 20°C)

- Lepkość (Ford № 4):	Lakier 22÷26 s
- Ciężar:	0,91÷0,95 g/cm ³
- Cz. stałe:	17±1 %
- Kolor:.....	Bezbarwny
- Wygląd w pojemniku:.....	Ciekły
- Wygląd suchej warstwy:.....	Przejrzysty
- Składowanie (nienaruszony pojemnik):	12 m-cy

WŁASNOŚCI MIESZANKI

- Proporcje:	A-2272/C-212-N: 10/1
- Lepkość:	20÷22 s
- Przydatność do użycia w 20°C:.....	ok. 10 godz.

NANOSZENIE:

Podłoże: Fornir i lite drewno, uprzednio zaizolowany i obrobiony ściernie.

Przygotowanie podłoża: Usunąć pozostałości po szlifowaniu sprężonym powietrzem.

Nanoszona ilość: 120÷140 g/cm²

Sposoby nanoszenia:	Lepkość	% rozcieńczalnika
Aerograficznie, bezpowietrznie:.....	16 s	10÷30 %
Elektrostatycznie:	20 s	0÷5 %

CZASY SCHNIĘCIA (100 g/m²)

- Pyłosuchość:.....	5 min
- Na dotyk	13 min
- Polerowanie;.....	—
- Przelakierowanie:	1÷2 godz. (na tym samym materiale)

UWAGI:

Przed użyciem wymieszać. Zmieszany z utwardzaczem C-212-N staje się niezastąpioną ochroną przeciw promieniowaniu UV, nie ulegającą żółknięciu. Wyjątkowa matowość wykończenia powierzchni.