

Lakier nitro połysk

Lakier nitro połysk przeznaczony jest do dekoracyjnego malowania drewna i materiałów drewnopodobnych przeznaczonych do eksploatacji wewnątrz pomieszczeń w zestawie z lakierem podkładowym do szlifowania Kapon lub jako samodzielne wymalowanie.

Do malowania galanterii metalowej eksploatowanej wewnątrz pomieszczeń.

Lakier bezbarwny, o wysokim połysku, twardy, szybkoschnący o dobrej przyczepności do podłoża.

Informacje o produkcie

Typ farby	nitrocelulozowa
Gęstość	max. 0,96 g/cm ³
Zawartość części stałych (% wag.)	ok. 27
Wydajność teoretyczna (m/l)	8– 10 m ² /l przy jednokrotnym malowaniu, w zależności od chłonności podłoża i wybranej techniki malowania
Zalecana ilość warstw (min.)	2
Temperatura zapłonu (°C)	26°C
Odporność temp. (°C)	120

Czasy schnięcia:

(w temp. 20°C i wilgotności powietrza 55% dla GPS 40 µm)

Pyłosuchość

Suchość transportowa

Pełne wyschnięcie

30°C

20°C

10°C

20 minut

40 min

5 h

Przygotowanie powierzchni

Powierzchnia zagruntowana lakierem :Kapon lub, powierzchnia „świeżego” drewna przeszlifowania, równa, bez śladów brudu i kurzu. Ewentualne zażywiczenia drewna usunąć za pomocą rozpuszczalnika do wyrobów nitrocelulozowych . Powierzchnie stalowe oczyszczone i odtłuszczone.

Aplikacja

Warunki aplikacji

Temperatura otoczenia minimum 10°C i nie więcej niż 35 °C.

Temperatura podłoża minimum 5°C i nie więcej niż 35 °C i co najmniej 3 °C wyższa od temp. punktu rosy.

Wilgotność powietrza max. 85%

Dobra wentylacja

Lakier nitro połysk

Zalecenia do aplikacji

Sposób nanoszenia

Typ rozcieńczalnika

Rekomendowana ilość rozcz.

Rozmiar dyszy

Ciśnienie

Max. GPS

	Natrysk hydrodynamiczny	Natrysk pneumatyczny	Pędzel / wałek	Zanurzenie
			do wyrobów nitrocelulozowych	
		10 % obj	0 – 10% obj	10-20%
		0,6 – 1,0 mm		
		3 – 4 bar		
		30 µm	50 µm	

Kolejne wymalowania

Kolejną warstwę nakładać po przeszlifowaniu poprzedniej papierem ściernym i odpyleniu w odstępach ok. 30 min.

Kolor / połysk

połysk>60 gloss

Okres gwarancji

24 miesiące od daty produkcji

LZO

wg. Dyrektywy 2004/42/WE(kat A/h/FR-750g/l) 2010 - max 750g/l

Uwagi

Lakier nitro połysk zawiera lotne i łatwopalne rozpuszczalniki.
Należy stosować środki bezpieczeństwa zawarte w Karcie Charakterystyki