

777

2K VHS 2:1 lakier bezbarwny

Lakier specjalny bezbarwny akrylowy 2K 2:1. Lakier ten jest to produkt o dużej zawartości składników stałych, stosowany jest w przypadkach, gdzie wymagana jest najwyższa jakość powłoki.

Cechuje go bardzo dobra rozlewność, bardzo wysoki połysk, duża twardość po wyschnięciu; zachowuje jednocześnie elastyczność.

Jest odporny na działanie czynników atmosferycznych oraz promieni UV, jest odporny na zarysowania.



- Krok 1:** Przed aplikacją, powierzchnie należy zawsze oczyścić zmywaczem i pozwolić odparować.
Krok 2: Oszlifować odpowiedniej grubości papierem. Oryginalne pokrycia – P800-1000 na mokro / P600-800 na sucho.
Krok 3: Oczyścić używając zmywacza silikonowego.
Krok 4: Powierzchnie należy zawsze oczyścić od kurzy i pyłu używając ściereczek antystatycznych.



777: 100%
777H: 50%
TVU: 30-35%



1,3-1,4 mm



3-5 min
 20°C



1,3-1,4 mm



W temp. 20°C:
 Pyłosuchość: 25 – 30 min.
 Suchy w dotyku: 90 - 100 min.
 Twardość użytkowa: ok. 12 h
 Twardość całkowita: 7 dni
 W temp. 60°C: Pyłosuchość: 5 min.
 Suchy w dotyku: 10 min.
 Twardość użytkowa: 30 min.
 Twardość całkowita: 60 min.

Receptura wyrobu zgodna z wytycznymi VOC. (Rozporządzenie Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 16 stycznia 2007r., w sprawie ograniczenia LZO, Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2005r., w sprawie standardów emisyjnych z instalacji). Produkty przechodzą wiele testów, dzięki czemu mogą sprostać najwyższym wymaganiom. Należy jednak pamiętać o indywidualnych warunkach składowania, przygotowania oraz aplikacji, które mogą mieć wpływ na efekt lakierowania.

Numer artykułu	Rozlanie	Karton
59608 + 59609	1L + 0,5L utw.	6

Dedykowany utwardzacz: 777
 Do rozrobienia do 35% rozpuszczalnikiem TVU

Połysk	
Rozlewność	
Odporność na zarysowania	
Łatwość polerowania	
Lepkość robocza	15-17 s DIN Cup 4mm
Czas do zużycia	3 h
Trwałość	777: 18 miesięcy 777H: 6 miesięcy