

KARTA INFORMACJI TECHNICZNEJ
UVVEB010...

VERNICE UV B010 (diverse opacita`)
(Lakier UV B010 – różne połyskowości)

| | |
|---------------------------|--|
| Nazwa techniczna: | Produkt oparty na żywicach akrylowych. |
| Zastosowanie: | Odpowiedni jako nawierzchnia nakładana wałkiem z efektem satynowym do mebli, drzwi i parkietu. |
| Właściwości: | dobra twardość, bardzo dobre krycie, wypełnianie i szybkie schnięcie |
| Sposób nakładania: | Wałki (jak Baby lub podobne) |

UWAGI DOTYCZĄCE
UŻYCIA

Katalizator (%)
Stopień rozcieńczenia:

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE I CHEMICZNE (20°C)

Zawartość części stałych (%) 99%
Ciężar właściwy 1,09+/-0,02
Lepkość 55``+/-65`` **Ford Cup** 4
Dopuszczalny okres użytkowania(skl.A+skl.B+rozcieńczalnik):

WYSYCHANIE W TEMPERATURZE POKOJOWEJ (20-25°C)

Nie chwyta pyłu
Powłoka sucha w dotyku
Powłoka całkowicie sucha

***Uwaga:** nasze Karty Informacji Technicznej są opracowane na podstawie średnich wynikach naszych badań. Propozycje techniczne są podane w dobrej wierze, ale bez gwarancji. W praktyce, różne rodzaje suportów, warunki, instalacje i rozcieńczenie mają ogromny wpływ na wynik końcowy i często są od nas niezależne. Odbiorcy powinni wykonać próby naszych produktów w celu określenia ich przydatności do potrzeb. Z naszej strony możemy jedynie zagwarantować ciągłość składu fizycznego i chemicznego. Użytkownik jest odpowiedzialny za zapewnienie, że produkt będzie stosowany w miejscu dobrze wentylowanym zgodnie z obowiązującymi przepisami sanitarnymi i przemysłowymi.