

**SMALTO UV B 138 BIANCO
(EMALIA UV B138 BIAŁA)**

- Nazwa techniczna:** Produkt oparty na specjalnych żywicach i monomerach akrylowych
- Zastosowanie:** Biała matowa emalia do lakierowania paneli i profili.
- Właściwości:** Podwyższona reakcja i szybkość schnięcia.
- Sposób nakładania:** mechaniczny spryskiwacz lub próżniowo

**UWAGI DOTYCZĄCE
UŻYCIA**

Katalizator (%)

Stopień rozcieńczenia: gotowa do użycia lub jeśli konieczne 5% DILL0403

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE I CHEMICZNE (20°C)

Zawartość części stałych (%)	99	
Ciężar właściwy	1,2 +- 0.02	
Lepkość	45'' +- 50''	Ford Cup 4
Dopuszczalny okres użytkowania(skł.A+skł.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.