

**VERNICE VT 2"ACIDATO"
(LAKIER VT 2 – EFEKT TRAWIONEGO SZKŁA)**

Nazwa techniczna: Produkt oparty na żywicach poli-akrylowych i rozcieńczalnikach organicznych.
Zastosowanie: Odpowiedni jako nawierzchnia na szkło z wytrawienia
Właściwości:
Sposób nakładania: Pistolet natryskowy, pompa membranowa, kanał ciśnieniowy, rozpylanie. Nie używać Airless i Airmix

**UWAGI DOTYCZĄCE
UŻYCIA**

Katalizator (%) 20% INUR0140

Stopień rozcieńczenia: 15-20% rozcieńczalnika DILL0403

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE I CHEMICZNE (20°C)

Zawartość części stałych (%) 33
Ciężar właściwy 0,976+-0,02
Lepkość 25`` **Ford Cup** 4
Dopuszczalny okres użytkowania(skl.A+skl.B+rozcienczalnik): 6 godzin

WYSYCHANIE W TEMPERATURZE POKOJOWEJ (20-25°C)

Nie chwyta pyłu 15`
Powłoka sucha w dotyku 60`
Powłoka całkowicie sucha
Całkowita odporność 16 godzin

***Uwaga:** nasze Karty Informacji Technicznej są opracowane na podstawie średnich wyników 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.