

**KARTA INFORMACJI TECHNICZNEJ
UVSTB061****STUCCO UV B061
(WYPEŁNIACZ UV B061)**

Nazwa techniczna:	Produkt oparty na specjalnych żywicach akrylowych
Zastosowanie:	Odpowiedni jako podkład wypełniający do drzwi, mebli, paneli, parkietu drewnianego.
Właściwości:	Bardzo dobrze wypełnia, rozlewa się, doskonałe przyleganie, łatwość szlifowania, dobra transparentność
Sposób nakładania:	Walek najlepszy Revers.

**UWAGI DOTYCZĄCE
UŻYCIA**

Katalizator (%)
Stopień rozcieńczenia:

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE I CHEMICZNE (20°C)

Zawartość części stałych (%) 99
Ciężar właściwy 1,10 +/- 0.02
Lepkość 3`20``+- 3`40`` **Ford Cup** 6
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.