

**FONDO A 189 TIX
(PODKŁAD A 189 TIKSOTROPOWY)**

Nazwa techniczna: Produkt oparty na żywicach alkidowych
Zastosowanie: Jako podkład do ram, drzwi, mebli, ław i stołów
zawartość części stałych A+B = 38% wagi
Właściwości: Bardzo dobre wypełnianie i transparentność, bardzo dobra wertykalność
Sposób nakładania: Tradycyjny lub mechaniczny pistolet natryskowy

**UWAGI DOTYCZĄCE
UŻYCIA**

Katalizator (%) 50% INLL0101 lub INLL0105

Stopień rozcieńczenia: 10-20% rozcieńczalnikiem 2 (DILL0002)

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE I CHEMICZNE (20°C)

Zawartość części stałych (%) 42
Ciężar właściwy 0,96±0,02
Lepkość 50`` ± 60`` **Ford Cup** 4
Dopuszczalny okres użytkowania(skł.A+skł.B+rozcieńczalnik): > 2 godzin

WYSYCHANIE W TEMPERATURZE POKOJOWEJ (20-25°C)

Nie chwyta pyłu 15`
Powłoka sucha w dotyku 60`
Powłoka całkowicie sucha 4 godziny
Całkowita odporność 4 godziny

***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.