

**TINTA CPA 850
(KONCENTRAT CPA 850 – WSZYSTKIE KOLORY)**

Nazwa techniczna: Wszystkie kolory koncentratów wodorozcieńczalnych
Zastosowanie: Odpowiednie do bejc nanoszonych natryskiem, wałkiem, etc...
Właściwości: Bardzo dobra połyskowość , transparentność, jednolitość, pokrywanie. Dość dobra odporność na utlenianie, dobra trwałość na światło ale nie jest odpowiednia na zewnątrz.

Sposób nakładania: Natrysk, wałek, głębokie zanurzanie

**UWAGI DOTYCZĄCE
UŻYCIA**

Katalizator (%)

Stopień rozcieńczenia: rozpuszczalne w wodzie lub w impregnacji wodnym 270 (oznaczenie WTVE0270)

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE I CHEMICZNE (20°C)

Zawartość części stałych (%) 4-7
Ciężar właściwy 1+-0,02
Lepkość Ford Cup
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
Całkowita odporność

***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.