

D 850 SUNCOAT

Ogólna charakterystyka:

SUNCOAT D 850 jest lakierem dyspersyjnym przeznaczonym do lakierowania przez system farbowy w maszynie drukującej. Schnie fizycznie.

Zastosowanie:

Stosuje się w celu uzyskania powłoki lakieru o dużej przezroczystości i dużym połysku zabezpieczając powierzchnie opakowań, okładek, etykiet czy teczek. Charakteryzuje się niskim poziomem zapachu.

Właściwości:

- lepkość 25 s w kubku DIN 8mm w 20 st. C
- możliwość lakierowania mokro na sucho jak i mokro na mokro
- szybkie schnięcie
- proces schnięcia może być polepszony poprzez nadmuchiwanie ciepłego powietrza
- wysoki połysk końcowy
- wysoka odporność na scieranie i zarysowanie
- możliwość klejenia na lakierze *
- odporność na sklejenie na mokro *
- odporność na zgrzewanie *

*) zaleca się przeprowadzenie testów



Instrukcja użycia:

- wałki w maszynie nie biorące udziału w procesie lakierowania nie należy zanieczyszczać lakierem w celu przeciwdziałaniu zasychaniu lakieru na tych elementach
- przy krótkich postojach maszyny należy używać Cartofix Thinner H5101 na wałki, płyte i obciąż
- przy dłuższych postojach maszyny należy umyć wałki, płyte i obciąż zmywaczem Cartofix Wash H5102
- zalecane jest stosowanie nadmuchu na druki
- zalecane jest także używanie wentylacji (nadmuchu) wokół stosu polakierowanych druków
- lakierowanie farb, które są odporne na rozpuszczalniki

Pakowanie:

Lakier D850 jest dostarczany w opakowaniach 10 kg.

Po dalsze szczegółowe porady dotyczące stosowania prosimy skontaktować się z naszym działem technicznym. Na życzenie udostępniamy karty charakterystyki produktu.

Niniejsze informacje odzwierciedlają naszą najnowszą wiedzę i opierają się na naszych wieloletnim doświadczeniu. Niemniej ze względu na złożoność materiałów do druku, warunków procesu drukarskiego i możliwych zastosowań, są przekazywane tylko w celach orientacyjnych. Przy konkretnych zastosowaniach drukarnie powinny za każdym razem przeprowadzić testy przed wdrożeniem do produkcji. Tym samym stanowią one jedynie wskazówkę i nie mogą być uznawane za prawnie wiążące.

