

H 9243 SUNCOAT

Lakier wodny do lakierowania dwustronnego

Charakterystyka:

Lakier H 9243 charakteryzuje się szybkim schnięciem, bardzo dobrą odpornością na sklejenie i dobrym zachowaniem się w stosie.

Zestaw lakierów podstawowych:

SunCoat H 9240 55 sec.

SunCoat H 9243 35 sec

Własności lakieru H 9294:

- Wysoki połysk (zależny od podłoża)
- Szybkie schnięcie
- Dobra odporność na sklejenie w stosie
- Bardzo dobra odporność na ścieranie
- Dobra odporność na sklejenie na gorąco i złocenie
- Brak efektu żółknięcia
- Odpowiedni na karton i papier
- Niski zapach przy lakierowaniu, brak zapachu wyschniętej powłoki, przydatny do lakierowania opakowań na żywność (pośredni kontakt)
- Przydatność do klejenia klejami wodnymi (rekomendowany test) i klejami na gorąco (test konieczny)



Uwaga:

Produkt nie jest znakowany wg norm VbF i GefStoffV.

Pakowanie:

Lakiery SunCoat pakowane sa w opakowania 25kg, 200 kg, 600 kg i 1000 kg

Informacje dodatkowe:

Produkt powinien byc wymieszany przed użyciem. Należy chronić przed mrozem. Zmrożony produkt powinien być ocieplany powoli i ostrożnie (bez podgrzewania) i wymieszany bardzo dokładnie przed zastosowaniem na maszynie.

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, zdobytym w ramach produkcji naszych wyrobów. 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.

