

**049-01334 LAKIER P&G**

Karta techniczna produktu (wersja z dnia 23.11.2010)

**OPIS:**

049-01334 lakier powierzchniowy na bazie NC dla P&amp;G

**PROCES DRUKU:**

Fleksodruk

**PODŁOŻA:**

- PE
- Papier
- Folia metalizowana pokryta lakierem NC - Al-foil

**ROZCIĘCZALNIKI:**

SZYBKI: Etanol/Octan etylu 1/1

NORMALNY: Etanol

WOLNY: N-propanol/Octan N-propylu 4/1 lub Etoksy propanol

**DODATKI:**

- Wosk 495-011 (xax. dodatek: 3 %)
- Dodatek zwiększający poślizg 403-01086 (max. dodatek 4%)

**WŁAŚCIWOŚCI:**

- Dobry połysk
- Dobra drukowność

**STOSOWANIE I MAGAZYNOWANIE:**

- Przed użyciem dobrze wymieszać.
- Farba w oryginalnym opakowaniu, zamknięta i magazynowana w normalnych warunkach ma 6 miesięczną przydatność.
- Mycie: etanol/octan etylu.



**DODATKOWA INFORMACJA:**

Wersja wcześniejsza: 049-00888. Lakiery zawierające nitrocelulozę mogą być bezpiecznie stosowane do produkcji opakowań spożywczych w temperaturach do 120°C oraz w temperaturach wyższych podczas termozgrzewania i procesów podobnych, przy których narażenie na działanie temperatur powyżej 120°C jest jedynie chwilowe. Przy dłuższym narażeniu na działanie temperatury powyżej 120°C istnieje niebezpieczeństwo migracji powstających produktów rozkładu.

**ZASTRZENIA PRAWNE:**

Informacje znajdujące się w niniejszym dokumencie przekazują się w dobrej wierze i w oparciu o doświadczenie w stosowaniu farb. Tym samym stanowią one jedynie wskazówkę i nie mogą być uznawane za prawnie wiążące.

Po dalsze szczegółowe porady dotyczące stosowania prosimy skontaktować się z naszym działem technicznym.

Na życzenie udostępniamy karty charakterystyki produktu.

