

Lakier podkładowy Gecko® do folii metalizowanych

Rozpuszczalnikowe farby drukarskie, przeznaczone do opakowań giętkich

70 GX 132930



Opis

Zawierający rozpuszczalnik lakier podkładowy na bazie polichlorku winylu, oferujący ulepszoną drukowalność i przyczepność na foliach metalizowanych.

Zastosowanie

Opakowania giętkie na żywność i na napoje z nadrukami na metalizowanej stronie folii.

Proces drukowania

Nawierzchniowy druk fleksograficzny i wklęsłodrukowy.

Właściwości

Przyleganie farby	5	Wodoodporność	5
-------------------	---	---------------	---

Pozostałe właściwości zależą od farby i lakieru, które zostaną użyte.

Skala oceny: (1 do 5 na podstawie gamy produktów Gecko) 1 = najgorsza wartość, 5 = najlepsza wartość

Uwaga: Wszystkie właściwości odpornościowe mają jedynie wartość informacyjną i zależą od końcowego zastosowania.

Podłoże	Folie metalizowane
Folia dolotowa	nie dot.

Lepkość druku

Rozcieńczalniki	Fleksografia		Wklęsłodruk	
	20–25 s DIN 4		15–20 s DIN 4	
Wolny	Octan n-propylu	100%	Octan n-propylu	100%
Standardowy	Octan etylu	100%	Octan etylu	100%
Szybki		-	-	-
Opóźniacz	Etoksypropanol		Etoksypropanol	

Środki pomocnicze

Dodatki Na ogół użycie dodatków nie jest konieczne.

Zdrowie i bezpieczeństwo

Karty charakterystyki materiału niebezpiecznego zawierają wszystkie informacje przydatne przy tworzeniu odpowiednich instrukcji wewnętrzzakładowych. Użytkownik jest odpowiedzialny za przestrzeganie przepisów lokalnych. Informacji dotyczących zastosowań na opakowaniach spożywczych szukaj w sekcji „Deklaracja zgodności”.

Używanie farby

Informacje na temat obchodzenia się z farbą przeznaczoną do opakowań giętkich znajdują się w sekcji Ogólne wytyczne.