

# Lakier podkładowy Gecko® do folii metalizowanych

Rozpuszczalnikowe farby drukarskie, przeznaczone do opakowań giętkich

**70 GX 132854**



## Opis

Zawierający niedrogi rozpuszczalnik lakier podkładowy na bazie poliwinylbutyralu, oferujący ulepszoną przyczepność i drukowalność na foliach metalizowanych.

## Zastosowanie

Opakowania giętkie na żywność, etykiety butelkowe, torby plastikowe oraz napoje. Drukowany na metalizowanej stronie folii w celu przygotowania jej nawierzchni do kolejnych nadruków.

## Proces drukowania

Nawierzchniowy druk fleksograficzny i wklęsłodrukowy.

## Właściwości

Przyleganie farby	4	Wodoodporność	3
-------------------	---	---------------	---

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	N-propanol/Octan n-propylu	9:1	N-propanol/Octan n-propylu	3:1
Standardowy	Etanol/Octan etylu	9:1	Etanol/Octan etylu	3:1
Szybki		-	Etanol/Octan etylu	1:1
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.