

Materiały Rolowe – Poliestyry

 Data wystawienia: **26/03/2009**

 Data ostatniej modyfikacji: **25/11/2011**
00588 RI-COTE 49 PET MATT SILVER AP900 WG90
Materiał wierzchni

Srebrny matowy metalizowany poliester

Typ	Poliester	
Kolor i wykończenie	Srebrny, matowy	
Waga	70 g/m ² ±10%	ISO 536
Grubość	50 μ ±10%	ISO 534-80

Klej

Klej akrylowy o wysokiej przejrzystości i bardzo dużej spójności. Przeznaczony dla szerokiej gamy podłoży takich jak szkło, ABS, PS, PVC. Nienadaje się do apolarnych powierzchni (jak PE i PP).

Oznaczenie	AP900	
Typ	Akrylowy, premanentny	
Odporność na promieniowanie słoneczne	Doskonała	
Min. temp. Aplikacji	+10°C	
Tolerowany zakres temp.	-30°C/+120°C	
Kohezja	Bardzo wysoka	
Przyczepność początkowa	7 N/25mm	FINAT FTM9
Końcowa adhezja	9 N/25mm	FINAT FTM2
Certyfikaty dopuszczające do kontaktu z żywnością	FDA 175.105	

Podkład

Typ	Jednostronnie silikonowany, kalandrowany Glassine	
Kolor	Biały	
Waga	90 g/m ² ±10%	ISO 536
Grubość	77 μ ±10%	ISO 534
Przejrzystość	--- %	DIN 53 147-64

Zalecane aplikacje:

Metalizowane etykiety informacyjne na seryjnie numerowanych produktach, kody kreskowe oraz informacje serwisowe na urządzeniach domowych oraz przemysłowych.

Metody zadruku:

Typografia UV, sitodruk UV, drukarki igłowe, maszynowe, termotransferowe.

Zalecane testowanie drukarek, barwników i surowca przed użyciem.

Okres trwałości:

24 miesiące, wyłącznie w odniesieniu do materiałów przygotowanych przez Ritrama, które nie zostały poddane dalszemu przetworzeniu, w ramach następujących

WARUNKÓW PRZECHOWYWANIA:

- Materiał musi być przechowywany w temperaturze 22°C ±2°C i wilgotności względnej 50 ±5%.
- Pomieszczenie magazynowe musi być suche i czyste.
- Pozostawienie materiałów w ich oryginalnym opakowaniu gdy nie są używane w celu ochrony przed kurzem i zanieczyszczeniami.
- Nie wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych lub źródeł ciepła.

Wszelkie wartości podane w niniejszej specyfikacji są typowe. Informacja techniczna została przygotowana w dobrej wierze, ale nie stanowi bezpośredniej gwarancji ani rękojmi. Kupujący powinien niezależnie przetestować przydatność produktu do określonej aplikacji. Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzenia zmian powyższych parametrów bez uprzedniego poinformowania.



Centrum spedycyjne Dobroszyce
 Ul. Wrocławska 53
 56-410 Dobroszyce
 e-mail: info-pl@ritrama.com
 www.ritrama.pl

Ritrama S.p.A.
 Via Senatore Simonetta, 24
 20867 Caponago (MB) ITALY
 e-mail: info@ritrama.com
 www.ritrama.com

