

► DPF 4550G/M

Samoprzylepna Folia Polimerowa Do Zastosowań Średniokresowych I Zadruku Cyfrowego

DPF 4550G/M to biała polimerowa folia o grubości 70 mikronów dostępna w błyszczącym i matowym* wykończeniu z przejrzystym, trwałym, samoprzylepnym klejem. Odpowiednia do wewnętrznych i zewnętrznych oznakowań krótko- i średniokresowych, Folia DPF 4550G/M wyposażona jest w polimerowy materiał wierzchni z podkładem lay-flat posiadającym powłokę polietylenową zapobiegającą zwijaniu się folii.

Trwałość zewnętrzna folii DPF 4550G/M jest ustalona na okres do 5 lat (folia niezadrukowana). Trwałość folii zadrukowanej zależy od zastosowanego tuszu.

**Dostępny na specjalne zamówienie, prosimy o kontakt z menedżerem ds. rozwoju sprzedaży Arlon*

APLIKACJE I WŁAŚCIWOŚCI

- Krótko- i średniokresowe oznakowania wewnętrzne i zewnętrzne
- Oznakowania sklepowe, kioski i ekspozytory reklamowe oraz oznakowanie nieruchomości*
- Dedykowana do zadruku w technologii ekosolwentowej, solwentowej, lateksowej i UV




WŁAŚCIWOŚCI I DANE FIZYCZNE

WŁAŚCIWOŚĆ	METODY TESTOWE	WARTOŚĆ TYPOWA
WYKOŃCZENIE POWIERZCHNI	Pomiar połysku pod kątem 60°	od 80 do 90 jednostek połysku (Gloss) od 10 do 15 jednostek połysku (Matte)
GRUBOŚĆ	Mikrometr, typ Federal Bench	70 mikronów
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZCIĄGANIE	Ekstensometr o bazie 51 mm; prędkość poprzeczki 5.1 mm/s, w kierunku wstęgi	1.8 kg/cm
WYDŁUŻENIE	Maszyna wytrzymałościowa Instron jw	≥ 150%
OKRES SKŁADOWANIA (W KARTONIE)	Chroniony przed nadmierną wilgocią, temperaturą i bezpośrednim światłem słonecznym	1 rok od wysyłki z fabryki
ZAKRES TEMPERATURY PODCZAS APLIKACJI	Na czyste i suche podłoże	15°C do 26°C
ZAKRES TEMPERATUR UŻYTKOWANIA	Na czyste i suche podłoże	-29°C to 65°C
STABILNOŚĆ WYMIARÓW	70°C, 48 godzin	≤ 0.63 mm
ODPORNOŚĆ NA ODRYWANIE	PSTC-1, 15 min, temp. pokojowa 21°C	≥ 0.44 kg/cm
PAPIER PODKŁADOWY	Test TLMI Release pod kątem 90°, 760 cm/min	≤ 7.8 g/cm




**Przed instalacją zaleca się przetestowanie kompatybilności na surowych i zagruntowanych podłożach MDO ze względu na różnorodność właściwości powierzchni*

Obowiązują standardowe warunki i postanowienia



USA

 200 Boysenberry Lane, Placentia, CA 92870
 800 232 7161 / +1 714 985 6300
 +1 714 985 6305

EUROPE

 Dr. Lelykade 22B, 2583CM Den Haag, The Netherlands
 +31 70 354 4311
 +31 70 355 7721

CHINA

 No. 1989 Xinchang Road, Weifang, Shandong, 262400
 +86 0536 6226568

ZASADY I WARUNKI

Poniższe zapisy mają zastosowanie w miejsce wszystkich gwarancji wyrażonych wprost lub dorozumianych:

Wszystkie zamówienia i zakupy dokonane w związku z niniejszym dokumentem są regulowane i ograniczone przez standardowe warunki firmy Arlon, które są w pełni objęte niniejszym odniesieniem i są dostępne pod adresem https://www.arlon.com/eu_pl/legal/terms-and-conditions lub w wersji papierowej na żądanie.

Wrzesień 2020 - EMEA

USA


 200 Boysenberry Lane, Placentia, CA 92870

 800 232 7161 / +1 714 985 6300

 +1 714 985 6305

EUROPE

 Dr. Lelykade 22B, 2583CM Den Haag, The Netherlands

 +31 70 354 4311

 +31 70 355 7721

CHINA

 No. 1989 Xinchang Road, Weifang, Shandong, 262400

 +86 0536 6226568