

## ► Series 3510

### Ekonomiczna Kalandrowana Folia Samoprzylepna do Laminowania, z Możliwością Zadruku

Series 3510 to kalandrowana folia do zadruku z przezroczystym, trwałym klejem samoprzylepnym, o grubości 3,2mil (80 mikronów). Ten nadający się do zadruku laminat oferuje wysoką jakość druku i jest osadzony na dwustronnie powlekanym polipropylenowym podkładzie, który zapewnia doskonałe właściwości płaskiego układania się folii. Trwałość Series 3510 na zewnątrz wynosi 3 lata. Zapoznaj się ze gwarancją firmy Arlon, dostępną pod adresem [https://www.arlon.com/eu\\_pl/support/warranties](https://www.arlon.com/eu_pl/support/warranties)

### APLIKACJE I WŁAŚCIWOŚCI

- Laminat ochronny dla wszystkich promocyjnych produktów kalandrowanych
- Doskonała zadrukowalność w systemach Eco-Solvent, Solvent i Latex.
- Krótkookresowe oznakowanie, kioski i ekspozytory reklamowe
- Series 3510 Matte posiada certyfikat EN 14041 na antypoślizgowość grafiki podłogowej
- Idealny do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych na płaskich powierzchniach
- Laminat firmy Arlon jest przeznaczony do laminowania na zimno bez stosowania podgrzewania




Certified for  
HP Latex Inks

### WŁAŚCIWOŚCI I DANE FIZYCZNE




WŁAŚCIWOŚĆ	METODY TESTOWE	WARTOŚĆ TYPOWA
WYKOŃCZENIE POWIERZCHNI	Pomiar połysku pod kątem 60°	Matowa: od 1,5 do 10 jednostek połysku Błyszcząca: od 70 do 90 jednostek połysku
GRUBOŚĆ	Mikrometr, typ Federal Bench	80 mikronów
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZCIĄGANIE	Ekstensometr o bazie 51 mm; prędkość poprzeczki 5,1 mm/s w kierunku wstęgi	2.68 kg/cm
WYDŁUŻENIE	Maszyna wytrzymałościowa Instron j.w	≥ 150%
OKRES SKŁADOWANIA (W KARTONIE)	Idealna temperatura przechowywania 21°C przy 50% wilgotności względnej	1 rok od wysyłki z fabryki
ZAKRES TEMPERATURY PODCZAS APLIKACJI	Na czyste i suche podłoże	10°C do 32°C
ZAKRES TEMPERATUR UŻYTKOWANIA	Folia naklejona na trawione panele aluminiowe 24 godziny przed badaniem	od -29°C do 65°C
STABILNOŚĆ WYMIARÓW	70°C, 48 godzin, na panelu aluminiowym	0.13 mm
ODPORNOŚĆ NA ODRYWANIE	PSTC-1, 15 min przy 21°C	≥ 0.27 kg/cm
	PSTC-1, 24 godz., przy 21°C	10.7N 25/mm
PAPIER PODKŁADOWY	Test TLMI Release pod kątem 90°, 760 cm/min	24.6 g/cm

Uwaga: Sztywność folii polimerowych/monomerowych może nie odpowiadać również topografii powierzchni atramentów UV



#### 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

## ZASTOSOWANIE NA PODŁODZE

Series 3510 Matte jest zatwierdzone zgodnie z Europejską Normą Certyfikacji EN 14041, regulującą antypoślizgowość graficznego materiału podłogowego w suchych warunkach wewnątrz budynku. Arlon zaleca użycie kompatybilnego nośnika – DPF 510 UT / GTR / MTR / GT / MT. Te kombinacje produktów są zalecane do krótkotrwałych aplikacji podłogowych (wewnątrz pomieszczeń), których żywotność obliczona jest na okres do 3 miesięcy. Aby określić najlepszy produkt do zastosowania, Arlon zawsze zaleca testowanie na powierzchni przed użyciem powyższych produktów. Wydajność produktu może się znacznie różnić w zależności od rodzaju powierzchni, natężenia ruchu, narażenia na działanie sił natury i stanu podłogi. Ze względu na takie warunki firma Arlon nie może udzielić gwarancji dotyczącej wykonania, oczekiwanej żywotności ani możliwości czystego usuwania tych naklejanych na podłodze grafik. Zapoznaj się ze standardową ograniczoną gwarancją firmy Arlon, dostępną pod adresem [https://www.arlon.com/eu\\_pl/support/warranties](https://www.arlon.com/eu_pl/support/warranties)

Szczegółowe metody i najlepsze praktyki zamieszczone są w [instrukcji instalacji](#) Arlon.

## EN 14041 - Wytrzymałe, tekstylne i laminowane wykładziny podłogowe

Określenie właściwości antypoślizgowych (EN 14041): Określenie dynamicznego współczynnika tarcia materiałów podłogowych zgodnie z EN 14041.




## 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](https://www.arlon.com/eu_pl/legal/terms-and-conditions) lub w wersji papierowej na żądanie.

Październik 2024 - 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