

## ► Laminate Series 3200

### Najwyższej jakości optycznie przezroczysty laminat wylewany

Laminat Series 3200 jest skonstruowany z 50 mikronowej wylewanej folii z optycznie przezroczystym, trwałym klejem samoprzylepnym. Zaprojektowany, aby chronić i przedłużać trwałość wydruków w zastosowaniach okiennych laminat Series 3200 wydłuża trwałość grafiki o 2 lata. Trwałość zewnętrzna laminatu Series 3200 ustalona jest na okres do 7 lat. Ten produkt został zaprojektowany jako przezroczysty laminat do folii okiennej.

### ZASTOSOWANIA I WŁAŚCIWOŚCI

- Laminat ochronny dla folii DPF 45WF, DPF 47WF i DPF 2400
- Także kompatybilny z foliami wylewanymi do druku DPF 6100XLP, DPF 6000XRP, DPF 6000RP White, DPF 6000RP Clear, DPF 6500, DPF 6700, IllumiNITE Wrap™, DPF 2400, DPF 4500G Clear i DPF 50WD Clear/White
- Wszelkie powierzchnie szklane i przezroczyste
- Folie odblaskowe
- Perforowany laminat okienny do powierzchni szklanych budynków, autobusów, samochodów oraz płaskich szklanych podłoży
- Inhibitory UV dla ochrony i przedłużenia trwałości Twojej grafiki
- Laminat firmy Arlon jest przeznaczony do laminowania na zimno bez stosowania podgrzewania

### WYDAJNOŚĆ I DANE FIZYCZNE

WŁAŚCIWOŚĆ	METODA TESTOWA	TYPOWA WARTOŚĆ
WYKOŃCZENIE POWIERZCHNI	Pomiar połysku pod kątem 60°	≥ 90 jednostek połysku (krystaliczne)
GRUBOŚĆ	Mikrometr, typ Federal Bench	50 mikronów
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZCIĄGANIE	Ekstensometr o bazie 51 mm; prędkość poprzeczki 5,1 mm/s, w kierunku wstęgi	≥ 0.8 kg/cm
WYDŁUŻENIE	Maszyna wytrzymałościowa Instron jw	≥ 150%
OKRES SKŁADOWANIA	Idealna temperatura przechowywania 21°C przy 50% wilgotności względnej	2 lata od wysyłki z fabryki
ZAKRES TEMPERATUR PODCZAS APLIKACJI	Na czyste, suche podłoże	od 4.4°C do 38°C
ZAKRES TEMPERATUR UŻYTKOWANIA	Na czystym i suchym podłożu	od -40°C do 79°C
STABILNOŚĆ WYMIARÓW	Kurczenie w temp. powyżej 70°C, 48 godzin	0.13 mm
PRZYLEPNOŚĆ PRZY ODRYWANIU	PSTC-1, 15 min, 21°C	0.625 kg/cm
PAPIER PODKŁADOWY	Test Tlmi Release pod kątem 90°, 760 cm/min	6.89 g/cm



Obowiązują standardowe warunki i postanowienia





## ZASADY I WARUNKI

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

wszystkie oświadczenia, informacje techniczne i zalecenia opublikowane przez Arlon dotyczące produktów Arlon opierają się na testach uznanych za wiarygodne przy założeniu precyzyjności urządzeń użytych do pomiaru dokładnych wartości. Ich dokładność lub kompletność nie jest gwarantowana, a Arlon nie udziela żadnej gwarancji w tym zakresie. Wyłączna odpowiedzialność sprzedawcy i producenta ogranicza się do wymiany określonej ilości produktu, który okazał się wadliwy. Sprzedawca i producent nie ponoszą odpowiedzialności za obrażenia, straty lub szkody, bezpośrednie lub wtórne, powstałe na skutek użytkowania lub niemożności korzystania z produktu. Sprzedający lub producent nie ponosi również odpowiedzialności za jakiegokolwiek koszty lub wydatki związane z obróbką lub zadrukiem produktu. Przed użyciem użytkownik zobowiązany jest potwierdzić stosowność produktu do zamierzonego zastosowania. W tym zakresie użytkownik przyjmuje na siebie wszelkiego rodzaju ryzyko i odpowiedzialność. Wszelkie inne oświadczenia i zalecenia poza zawartymi w informacjach technicznych opublikowanych przez firmę Arlon uznaje się za niewiążące i nie mające zastosowania, o ile nie zostały zawarte w umowie podpisanej przez przedstawiciela sprzedawcy i producenta.

*Pazdziernik 2019*

USA:  200 Boysenberry Lane, Placentia, CA 92870, USA  
EUROPA:  Dr. Lelykade 22B, 2583CM Den Haag, Holandia

 +1 714 985 6300  800 329 2756  
 +31 70 354 4311  +31 70 355 7721

[arlon.com](http://arlon.com)