

SERIA IKONOS PROFIFLEX PRO 100+ GPT 100+ (BŁYSK)/ MPT 100+ (MAT): BIAŁA, MONOMERYCZNA FOLIA SAMOPRZYLEPNA PVC

→ DOSTĘPNE STANDARDOWE SZEROKOŚCI I DŁUGOŚCI

1.05, 1.27, 1.37, 1.60 x 50 m. Możliwość dostosowania długości nawoju do indywidualnych potrzeb Klientów!

→ OPIS PRODUKTU

Ikonos Profiflex Pro 100+ jest białą, monomeryczną, kalandrowaną folią samoprzylepną PVC w odmianie błyszczącej lub matowej, specjalnie opracowaną do druku na ploterach solwentowych w dużej prędkości przy jednoczesnym zachowaniu wysokiej jakości.

→ STRUKTURA PRODUKTU

Film: 100 µm biała, błyszcząca lub matowa monomeryczna folia PVC z permanentnym przezroczystym klejem

Klej: permanentna dyspersja poliakrylanu na bazie wody, charakteryzująca się wysoką odpornością na działanie promieni UV oraz wilgotności

Liner: papier podkładowy typu "claycoated", jednostronnie silikonowany o gramaturze 121 g/m²

→ ZAKRES STOSOWANIA

Ikonos Profiflex Pro 100+ idealnie nadaje się do wszelkich aplikacji wewnętrznych jak i krótko oraz średniookresowych aplikacji zewnętrznych.

→ WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE FOLII

	NUMER NORMY	WARTOŚĆ
Grubość		
Grubość folii PVC	ISO 2286-3	100 µm
Łączna grubość folia+klej+liner	ISO 2286-3	228 µm
Odporność na rozciąganie		
Wzdłużne	ISO 527-3/2/200	32 MPa
Poprzeczne	ISO 527-3/2/200	28 MPa
Odporność na rozdarcie		
Wzdłużne	ISO 527-3/2/200	180%
Poprzeczne	ISO 527-3/2/200	200%
Sila adhezji kleju		
Początkowa	FINAT 9	6.5 N / 25 mm
Po 20 minutach	FINAT 1	13.7 N / 25 mm
Po 24 godzinach	FINAT 1	21.4 N / 25 mm
Zakres temperatur		
Podczas wyklejania	-	od 10 °C do 35 °C
Podczas użytkowania	-	od -15 °C do 60 °C
Pałność folii	Naklejona na aluminium, szkło lub stal – samogasnąca	
Okres trwałości (przy właściwym użytkowaniu i naklejeniu przez specjalistę)	3 lata (niezadrukowana) 2 lata (w oryginalnym opakowaniu, w temperaturze 20 °C i przy wilgotności względnej powietrza 50%)	

Powierzchnia, na którą naklejana jest folia musi być wolna od kurzu, smarów oraz innych zanieczyszczeń, które mogłyby wpływać niekorzystnie na adhezję tego produktu. Świeżo lakierowane lub malowane powierzchnie powinny być pozostawione do wyschnięcia przez co najmniej 3 tygodnie. Ewentualna możliwość zastosowania wybranych lakierów lub farb z folią samoprzylepną powinna zostać sprawdzona przez użytkownika przed ostatecznym naklejeniem folii. W przypadku laminowania należy odczekać 48-72 godz., aby druk całkowicie wyschł. Przed naklejeniem folii należy upewnić się, że pomiędzy materiałem a podłożem nie zachodzą reakcje chemiczne.

Wszystkie prawa zastrzeżone. Znaki handlowe są własnością odpowiednich firm. Ulotka jest informacją handlową, nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Kodeksu Cywilnego. Informacje zawarte w niniejszej publikacji mogą bez uprzedzenia ulec zmianie.