



LONG-LIFE PLUS

Biała, błyszcząca folia do kolorowych i monochromatycznych drukarek i kopiarek laserowych o najwyższych temperaturach utrwalania obrazu

Jest to biała, błyszcząca folia poliestrowa do wydruków przeznaczonych do ekspozycji w trudnych warunkach wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń. Jest odporna na rozerwanie, niepyląca, a tym samym jest szczególnie przydatna do stosowania (zamiast papieru) w pomieszczeniach o podwyższonej czystości powietrza.

Charakterystyka

Folia jest odpowiednia do:

- kolorowych i monochromatycznych drukarek laserowych
- kolorowych i monochromatycznych kopiarek

Stabilność wymiarowa

Odporność na rozrywanie

Odporność na działanie wody, jest hydrofobowa (niezwilżalna)

Jest pozbawiona włókien (nie pyli)

Gwarantuje wierną kolorystykę i doskonałe przywieranie tonerów

Po wydruku może być wykrawana i dziurkowana

Wysoka odporność na działanie światła

Wykończenie powierzchni

- Biała, błyszcząca

Specyfikacja

Powłoka do druku / kopiowania	W kolorowych i monochromatycznych drukarkach i kopiarkach laserowych
Strona do nadruku / kopiowania	Przystosowana obustronnie
Materiał podłoża	Folia poliestrowa
Format arkusza	A4, A3
Grubość folii	0.125 mm
Zawartość opakowań	100 ark. A4 lub A3

Kompatybilność

- Przystosowana jest w pierwszym rzędzie do monochromatycznych drukarek i kopiarek o najwyższych temperaturach utrwalania obrazu. Warunkowo [po pozytywnych próbach] można ją stosować w ww. urządzeniach kolorowych. Zaleca się korzystanie z fabrycznej listy rekomendacyjnej pod adresem:
http://www.folex.ch/connection_recolist.asp

Drukowanie

- W celu właściwego wprowadzenia folii do drukarki / kopiarki, należy uwzględnić instrukcję urządzenia oraz instrukcję umieszczoną w opakowaniu folii.
- Produkt należy chronić przed długotrwałym działaniem wilgoci i pozostawianiem odcisków palców.

Składowanie

- Otworzone opakowania należy przechowywać w temperaturze 15-25⁰C i wilgotności względnej 30-60%.
- Czas składowania – 1 rok od daty dostawy (w zamkniętych opakowaniach przy zachowaniu temperatury i wilgotności – jak w punkcie poprzednim). Dłuższe przechowywanie może spowodować pogorszenie jakości wydruków.

Opakowania

- Formaty

Art.-Nr	Grubość w mm	Format	Ark./opak.
30296.100.44000	0,125	A4	100
30296.100.43000	0,125	A3	100