

## X-470 seria



Uniwersalna, przezroczyste folie do wykonania przezroczy w kolorowych kopiarkach laserowych

Przeznaczone są do wykonywania w kolorowych kopiarkach laserowych przezroczy do rzutników. Dzięki odpowiedniemu przystosowaniu powierzchni, folia gwarantuje dobre właściwości przy przechodzeniu przez podzespoły kopiarki, świetne przywieranie tonera, żywe i przejrzyste barwy. Folia jest dwustopniowo stabilizowana termicznie i dlatego zachowuje absolutną płaskość na ekranie rzutnika. Jednocześnie dodatkowe wyposażenie arkuszy serii folii X-470 (paski sensorowe, przylamowane przekładki papierowe) umożliwiają wykonanie kopii również w kolorowych kopiarkach wyposażonych w fotokomórki lub inne czujniki o podobnym działaniu.

### ZASTOSOWANIE

- ▶ do wykonania w kolorowych kopiarkach laserowych przezroczy prezentacyjnych do rzutników

### CHARAKTERYSTYKA

- ▶ odporność na wysokie temperatury
- ▶ znakomite przywieranie tonera
- ▶ wierne odwzorowanie barw
- ▶ zachowanie płaskości na ekranie rzutnika
- ▶ przechodzenie przez drukarkę bez żadnych zakłóceń

### SPECYFIKACJA

- ▶ klarownie przezroczysta folia poliestrowa
- ▶ grubość: 0,100 mm
- ▶ przystosowanie do kolorowych kopiarek laserowych
- ▶ po obu stronach pokryta jest warstwą zwiększającą przyczepność tonera

### KOMPATYBILNOŚĆ

- ▶ Zalecana jest do kolorowych kopiarek laserowych takich firm, jak Canon, Xerox, Ricoh, Minolta i in.
- ▶ Przed zastosowaniem prosimy uwzględnić zalecenia umieszczone w naszej liście rekomendacyjnej dostępnej pod adresem internetowym [http://www.folex.ch/connection\\_recolist.asp](http://www.folex.ch/connection_recolist.asp)

### KOPIOWANIE

- ▶ Przy wprowadzaniu folii do kopiarki należy stosować się do instrukcji podanej przez producenta urządzenia.

### UŻYTKOWANIE

- ▶ Folię należy chronić przed wilgocią i odciskami palców.

### SKŁADOWANIE

- ▶ Folię należy składować w chłodnych i suchych pomieszczeniach.
- ▶ Jeśli opakowanie z folią zostało otworzone, folia powinna być przechowywana w temperaturze od 15 do 25°C przy wilgotności względnej od 30 do 60%.

### DOSTĘPNOŚĆ

- ▶ pudełka: DIN A4 / DIN A3 /US-Quart
- ▶ X-471 – przylaminowana przekładka papierowa wzdłuż krótszej krawędzi
- ▶ X-472 – przylaminowana przekładka papierowa wzdłuż dłuższej krawędzi
- ▶ X-475 – arkusz bez dodatkowego wyposażenia
- ▶ X-477 – pasek sensorowy na krótszej krawędzi
- ▶ X-478 – pasek sensorowy na dłuższej krawędzi

### INNE FOLIE W MAŁYCH FORMATACH

- ▶ **Podłoża ink-jet**
  - Papiery
  - Folie
  - Folie samoprzylepne
  - Inne folie i papiery [FunLine]
- ▶ **Folie do drukarek laserowych**
  - Folie do drukarek kolorowych
  - Folie do drukarek czarno-białych
  - Folie przylepne do drukarek kolorowych i cz.-białych
- ▶ **Dwustronny papier foto do kolorowych drukarek i kopiarek laserowych**
- ▶ **Folie do drukarek solid ink-jet**
- ▶ **Folie do drukarek termiczno-woskowych**
- ▶ **Folie do kopiarek laserowych**
  - Folie do kserokopiarek kolorowych
  - Folie samoprzylepne do kserokopiarek kolorowych
  - Folie do kserokopiarek cz.-białych
  - Folie samoprzylepne do kserokopiarek cz.-białych