



# Cobano CF

## Seria konwencjonalnych farb offsetowych na bazie olejów roślinnych, bez udziału soli kobaltowych

Farby serii **Cobano CF** to oparte na nowoczesnych spoiwach konwencjonalne farby offsetowe do drukowania arkuszowego.

Zazwyczaj sole kobaltowe są głównym ogniwem odpowiedzialnym w farbach za schnięcie oksydacyjne. Dlatego przy ich stosowaniu wymagane jest zachowywanie ich stężeń na dopuszczalnym poziomie. Z tego powodu podjęto prace wynikiem których jest powstanie innowacyjnej serii **Cobano CF** wolnej od soli kobaltowych.

Dodatkowo seria ta wyróżnia się wysokim kontrastem oraz wysoką tolerancją w kontakcie z roztworem buforującym. Charakteryzuje się wysoką intensywnością, odpornością na ścieranie oraz doskonałym połyskiem.

Główne cechy serii **Cobano CF** to:

- doskonała drukowność
  - dobry transport farby
  - doskonały balans wodno-farbowy
- wysoka intensywność barw
- świetny kontrast druku
- doskonała odporność na ścieranie
- stabilność farby przy druku 1 i 2 str. w linii.

Farby **Cobano CF** spełniają wszystkie wymagania normy ISO 2846-1. Ich intensywność oraz parametry dotyczące odwzorowania punktów rastrowych są zgodne z normą ISO 12647-2 dotyczącą właściwości farb jak również farby te pozwalają na uzyskanie bardzo neutralnego balansu szarości. Farby te nie zawierają w swoim składzie olejów mineralnych. Są wyprodukowane z surowców odnawialnych (roślinnych).

### WŁAŚCIWOŚCI:

szybkość obróbki po druku	4 / 5
możliwość szybkiej obróbki (wykańczanie)	5 / 5
odporność na ścieranie	5 / 5
połysk	5 / 5
wsiąkanie w podłoże	wolne
druk dwustronny – z odwracaniem w maszynie	możliwy
cecha „fresh”	tak

Niniejsza informacja techniczna jest zgodna z aktualnym stanem naszej wiedzy i pełni jedynie funkcję informacyjną oraz doradczą. Z tego względu nie może być podstawą do jakichkolwiek roszczeń prawnych.

**wPARAMETRY:**

Cobano CF	NR katalogowy	Odporności				Transparentność
		światło	alkohol	nitro	alkalia	
Yellow	107 105	5	+	+	+	+
Magenta	107 106	5	+	+	-	+
Cyan	107 107	8	+	+	+	+
Black	107 108	8	+	+	+	-

**PRODUCENT:**

Niniejsza informacja techniczna jest zgodna z aktualnym stanem naszej wiedzy i pełni jedynie funkcję informacyjną oraz doradczą. Z tego względu nie może być podstawą do jakichkolwiek roszczeń prawnych.