



ECO BOARD semifresh

**Seria konwencjonalnych farb offsetowych
na bazie olejów roślinnych
do podłoży o ograniczonej chłonności.**

Farby serii **Eco Board** to oparte na nowoczesnych spoiwach konwencjonalne farby offsetowe do drukowania arkuszowego. Charakteryzują się maksymalną odpornością na ścieranie oraz zredukowanym efektem karbonizacji.

Seria ta jest szczególnie dedykowana do drukowania na powlekanych papierach matowych i innych podłożach papierowych o ograniczonej chłonności. W większości wypadków możliwa jest redukcja dozowania roztworu nawilżającego.

Główne cechy serii **Eco Board** to:

- doskonała drukowność
 - dobry transport farby
 - doskonały balans wodno-farbowy
 - małe pylenie
- wysoka intensywność barw
- świetny kontrast druku
- maksymalna odporność na ścieranie
- zredukowany efekt karbonizacji
- stabilność farby nawet przy wysokim prędkościach pracy maszyny

Farby **Eco Board** 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:

druk dwustronny – odwracanie poza maszyną	4 / 5
możliwość dalszej obróbki	5 / 5
odporność na ścieranie	5 / 5
połysk	4 / 5
wsiąkanie w podłoże	wolne
druk dwustronny – z odwracaniem w maszynie	możliwy
zalecane stosowanie IR	nie zalecane
cecha „fresh”	tak (semifresh)

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.

PARAMETRY:

ECO BOARD semifresh	NR katalogowy	Odporności				Transparentność
		światło	alkohol	nitro	alkalia	
Yellow	VP0112375	5	+	+	+	+
Magenta	VP0112376	5	+	+	-	+
Cyan	VP0112377	8	+	+	+	+
Black	VP0112378	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.