

*Rely on us.*SM

Novastar® F908 LOW TACK BIO

Uniwersalna seria farbowa spełniająca normę ISO 12647-2

Farba procesowa K+E® do druku arkuszowego

Cechy produktu

- Novastar® F908 LOW TACK BIO opiera się na surowcach odnawialnych i jest farbą świeżą w kałamarzu.
- Jest uniwersalną farbą offsetową dedykowaną do wszystkich wielokolorowych maszyn drukarskich, również do druku z odwracaniem.
- Novastar® F908 LOW TACK BIO charakteryzuje się doskonałym balansem woda-farba, stabilnością druku, oraz doskonałymi właściwościami schnięcia i szybką możliwością dalszej obróbki zadrukowanych arkuszy, spełnia wymagania wg. normy ISO 12647-2.

Zalety Novastar® F908 Low Tack Bio

- Spełnia wymagania wg. normy ISO 12647-2.
- Doskonale nadaje się do wszelkiego rodzaju podłoży - również do podłoży wrażliwych na podrywanie.
- Uniwersalność zastosowania.
- Doskonale sprawdza się w druku S+W.
- Najnowszy system spoiw oraz doskonały balans woda - farba.
- Wysoka stabilność druku.
- Bardzo wysoki połysk.
- Bardzo wysoka odporność na ścieranie.
- Idealnie dopasowana do błyszczących, powlekanych papierów.



FlintGroup

Novastar® F908 LOW TACK BIO



	Odporności					Właściwości drukowe								
	Światło	Alkohol	Rozpuszczalniki	Alkalia	Laminacja	Przyrost punktu	Półysk	Penetracja podłoża	Utrwalania przez utlenianie	Odporność na scieranie	Podatność na szybką obróbkę	Druk na papierach i kartonach z połyskiem	Druk na papierach i kartonach niepowlekanych	Druk na powlekanych papierach i kartonach matowych
Novastar® F 908 LOW TACK BIO						6	6	5	5	6	5	7	6	6
Novastar® 1 F 908 LOW TACK BIO Yellow	5	+	+	+	+	1 = cecha słabo wyrażona; 7 = cecha silnie wyrażona								
Novastar® 2 F 908 LOW TACK BIO Magenta	5	+	+	-	+	Ocena właściwości barwnych była dokonana w standardowych warunkach drukarskich. W indywidualnych przypadkach, w specjalnych warunkach, jak w druku o bardzo wysokich gęstościach farby, klasyfikacja niektórych właściwości może być inna.								
Novastar® 4 F 908 LOW TACK BIO Cyan	8	+	+	+	+									
Novastar® 908 LOW TACK PLUS BIO Black, fast blue-toned	8	+	+	+	+									
Światłoodporność wg ISO 12040: Od 1 (niska) do 8 (wysoka) Odporność wg ISO 2836: + = odporność wykazana - = brak odporności														

Schnięcie

Farba świeża w kałamarzu.

Podłoża

Idealna do błyszczących; matowych powlekanych i niepowlekanych papierów oraz kartonów

Uwagi

Wysoka stabilność farby Novastar® F 908 LOW TACK oraz zgodność z normą ISO 12647-2, zapewnia doskonale wyniki, zgodne z wysokimi wymogami standaryzacji w procesie druku arkuszowego. Ze względu na zredukowany tack, farba idealnie nadaje się do wszelkiego rodzaju podłoży wrażliwych na podrywanie włókien.

Wyjątki

Farba nie nadaje się do zadruku opakowań spożywczych bez zastosowania bariery funkcjonalnej.

Szeroka gama produktów. Łatwiejszy dostęp. Lepsze rezultaty.

Flint Group oferuje unikalną i skuteczną kombinację produktów, serwis techniczny i wiedzę specjalistyczną, dając dostęp do szerokiej gamy produktów.

Farby i lakiery. Chemia pomocnicza. Obciążki. Sleevey.

Polegaj na naszej konsekwencji, wiarygodności i zorientowaniu na klienta. Naszym celem jest maksymalne ułatwienie procesów produkcyjnych, zapewniając osiągnięcie celów businessowych. Wspólnie z produktami Flint Group, możesz prowadzić swój business z pewnością siebie i spokojną głową.

W przypadku pytań chętnie udzielimy dalszych informacji.

Nasze dokumenty techniczne zawierają informacje i porady dla klientów. Według najlepszej wiedzy Flint Group zawarte w nich informacje są zgodne z prawdą. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za jakiegokolwiek błędy, fakty, ani opinie. Klienci muszą sami sprawdzić, czy niniejszy produkt jest odpowiedni do danego zastosowania. Nie odpowiadamy za żadne straty wynikające z uznania przez kogokolwiek przydatności zawartych tu materiałów.

Flint CPS Inks Polska Sp. z o.o.
 Commercial, Publication & Sheetfed Inks
 Ul.Kościelna 8/10
 95-050 Konstantynów Łódzki

T +48 (42)211 00 20
 F +48(42)211 00 22
 sheetfed@flintgrp.com
 www.flintgrp.com

Nazwy produktów oznaczone są znakami towarowymi zastrzeżonymi przez Flint Group (grupę reprezentowaną przez Flint CPS Inks Holdings LLC lub Flint CPS Inks Germany GmbH).