

*Rely on us.<sup>SM</sup>*

# Novastar<sup>®</sup> F908 LOW TACK BIO

Uniwersalna seria farbowa spełniająca normę ISO 12647-2

## Farba procesowa K+E<sup>®</sup> do druku arkuszowego

### Cechy produktu

- Novastar<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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.



**Flint**Group

# Novastar® F908 LOW TACK BIO



	Odporności					Właściwości drukowe								
	Światło	Alkohol	Rozpuszczalniki	Alkalia	Laminacja	Przyrost punktu	Półysk	Penetracja podłoża	Utrwalanie 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
<b>Novastar® F 908 LOW TACK BIO</b>						6	6	5	5	6	5	7	6	6
<b>Novastar® 1 F 908 LOW TACK BIO Yellow</b>	5	+	+	+	+	1 = cecha słabo wyrażona; 7 = cecha silnie wyrażona								
<b>Novastar® 2 F 908 LOW TACK BIO Magenta</b>	5	+	+	-	+	<b>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.</b>								
<b>Novastar® 4 F 908 LOW TACK BIO Cyan</b>	8	+	+	+	+									
<b>Novastar® 908 LOW TACK PLUS BIO Black, fast blue-toned</b>	8	+	+	+	+									
<b>Światłoodporność wg ISO 12040:</b> Od 1 (niska) do 8 (wysoka)  <b>Odporność wg ISO 2836:</b> + = 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 arkusowego. 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.

Niniejsza karta informacji technicznej została opracowana wyłącznie do celów informacyjnych. Jej zawartość merytoryczna odzwierciedla nasz aktualny stan wiedzy i nie może uwzględniać wszystkich możliwych czynników. Dlatego też z powodów wymienionych powyżej karta informacji technicznej nie może stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń prawnych.

Flint Group Poland Sp. z o.o.  
Packaging & Narrow Web  
Ul.Kościelna 8/10  
95-050 Konstancinów Łódzki

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

Nazwy handlowe produktów Flint Group Germany GmbH oznaczone symbolem ® są zastrzeżonymi znakami towarowymi należącymi do ich właścicieli i zostały wykorzystane w niniejszej karcie wyłącznie w celach informacyjnych.