

*Rely on us.*SM

Novavit[®] F 900 EXTREME BIO

Seria farbowa BIO, świeża na wałkach ze znakomitymi właściwościami schnięcia

Farba procesowa K+E[®] do druku arkuszowego

Cechy produktu

- Novavit[®] F 900 EXTREME BIO jest farbą świeżą na wałkach, o bardzo szybkim schnięciu.
- Nadaje się do druku w linii na multi-kolorowych maszynach jak również do druku z odwracaniem.
- Poza znakomitymi właściwościami schnięcia, zaletami Novavit[®] F 900 EXTREME BIO są najwyższa ostrość druku, bardzo wysoki połysk, bardzo wysoka intensywność koloru, jak również wysoka odporność na ścieranie oraz znacznie redukuje tendencje do wyrywania włókien i pylenia.
- Novavit[®] F 900 EXTREME BIO spełnia wymagania wysokich stosów oraz umożliwia szybką i niezawodną dalszą obróbkę.

Zalety Novavit[®] F 900 EXTREME BIO

- Bardzo szybkie utrwalenie.
- Szybka i niezawodna dalsza obróbka.
- Najwyższa ostrość druku.
- Bardzo wysoka odporność na ścieranie.
- Bardzo wysoka intensywność koloru.
- Bardzo wysoki połysk.
- Idealnie dopasowana do błyszczących powlekanych papierów i kartonów.



FlintGroup

Novavit® F 900 EXTREME BIO



| | Odporności | | | | | Właściwości drukowe | | | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|---------|-----------------|---------|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|-----------------------------|------------------------|-----------------------------|-------------------------------------------|----------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| | Światło | Alkohol | Rozpuszczalniki | Alkalia | Laminowanie | Przyrost punktu | Polysk | Utrwalenia | Utrwalenie przez utlenienie | Odporność na ścieranie | Podatność na szybką obróbkę | Druk na papierach i kartonach z polyskiem | Druk na papierach i kartonach niepowlekanych | Druk na powlekanych papierach i kartonach matowych |
| Novavit® F 900 EXTREME BIO | | | | | | 7 | 6 | 7 | 4 | 6 | 7 | 7 | 5 | 5 |
| Novavit® 1 F 900 EXTREME BIO Yellow | 5 | + | + | + | + | 1 = cecha słabo wyrażona; 7 = cecha silnie wyrażona | | | | | | | | |
| Novavit® 2 F 900 EXTREME 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. | | | | | | | | |
| Novavit® 4 F 900 EXTREME BIO Cyan | 8 | + | + | + | + | | | | | | | | | |
| Novavit® 900 EXTREME 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

Świerzna na wałkach

Podłoża

Idealnie dopasowana do błyszczących powlekanych papierów, nadaje się do niepowlekanych i matowych papierów oraz kartonów.

Wskazówki

Novavit® F 900 EXTREME BIO pozwala na redukcję stosowania proszków drukarskich (w zależności od podłoża). Przy kontrolowanych warunkach jest możliwe całkowite wyeliminowanie stosowania pudru. Spełnia normę ISO 12647-2.

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.

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.