

INKREDIBLE MAXXIMA

Offsetowe farby arkuszowe



More than just ink ...

huber 
group

INKREDIBLE MAXXIMA

offsetowe farby arkuszowe

Filozofia produkcji **hubergroup** od ponad ćwierć tysiąca lat opiera się na innowacyjności, tworzeniu nowych rozwiązań i idei stanowiących bazę dla osiągnięcia optymalnych efektów drukowania. Źródłem inspiracji jest konsekwentne łączenie doświadczeń oraz wiedzy specjalistów w zakresie produkcji farb, spoiw, środków pomocniczych z wiedzą chemików pracujących w naszych laboratoriach na całym świecie.

Dzięki wspólnej pracy powstają całkiem nowe rozwiązania, dostosowane do aktualnych potrzeb rynku.

Konsekwencją takiego działania jest powstanie nowej technologii produkcji ISC (INKredible Super Concentrate) i 6 serii farb triadowych **INKREDIBLE**. Bazują one na nowatorskim systemie spoiw, które dzięki optymalizacji procesu ich wytwarzania, sprawiają, że poszczególne farby posiadają właściwości spełniające wszystkie, najbardziej wyszukane oczekiwania użytkownika. Od miękkiej konsystencji zapewniającej maksymalny transfer farby, wysoką ostrość punktu a tym samym kontrastowy druk, wysoką stabilność podczas druku nakładu aż po doskonałe właściwości reologiczne.

Farby produkowane w technologii **INKREDIBLE** gwarantują wszystko to, co składa się na absolutnie doskonały efekt druku.

Wydawało by się, że farby nie mogą już być lepsze. A jednak!

Dzięki stale trwającemu procesowi udoskonalania produkcji powstała najnowsza, ultra nowoczesna, doskonała seria farb **INKREDIBLE**, która w zaskakujący i przełomowy sposób zmienia znaczenie słowa „uniwersalna”.

MAXXIMA

maxxymalna jakość
maxxymalny zakres właściwości
maxxymalne spełnienie
maxxymalnych oczekiwań

Farby serii MAXXIMA są jedynymi, które charakteryzują się najszerszym spektrum zastosowań i zapewniają uzyskanie optymalnych efektów drukowania w każdej sytuacji.



MAXXIMA

uniwersalna seria farb spełniająca
najwyższe wymagania

MAXXIMA

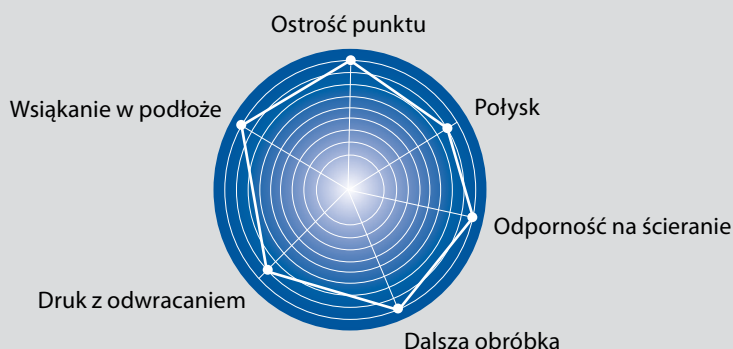
Farby produkowane zgodnie z technologią !NKREDIBLE, zapewniające maxymalną niezawodność w procesie drukowania, posiadające niezwykłą intensywność i czystość odcieni, uniwersalne, do druku na różnego rodzaju podłożach posiadają certyfikat Instytutu FOGRA nr 23328.

SZCZEGÓLNE WŁAŚCIWOŚCI

- **Maxymalna wszechstronność zastosowań:**

- optymalna charakterystyka wsiąkania w podłoże, szybkoschnące,
 - optymalna odporność na ścieranie i obciążenia mechaniczne,
 - optymalny połysk,
 - optymalna przydatność do druku z odwracaniem.
- Najwyższe bezpieczeństwo procesu drukowania.
 - Możliwość rozszerzenia uzyskiwanej w druku przestrzeni barwnej.
 - Doskonała stabilność podczas drukowania nakładu.
 - Minimalna ilość makulatury początkowej.
 - Kolorystyka zgodna z normami DIN ISO 2846-1 oraz ISO 12647-2.
 - Neutralny balans szarości.
 - Bardzo niski zakres przyrostu punktów rastrowych.
 - Łatwość drukowania bez alkoholu przy zastosowaniu dodatku SUBSTYFIX®-AF.
 - Natychmiastowe ustalenie się stabilnej równowagi farbowo-wodnej.
 - Redukcja ilości podawanego roztworu zwilżającego.
 - Dobre zachowanie druków w warunkach stosu przy minimalnym proszkowaniu.

PROFIL FARB



ODPORNOŚCI

	światło	alkohol	rozpuszczalniki	alkalia
żółta	5	+	+	+
magenta	5	+	+	-
cyjan	8	+	+	+
czarna	8	+	+	+

Wyżej wymienione odporności dotyczą druku pełną aplą zgodnie z normą ISO 2846-1



STOSOWANIE

Farby serii MAXXIMA są zoptymalizowane pod kątem charakterystyki szybkiego wsiąkania w podłoże. Posiadają niespotykane połączenie właściwości schnięcia, wysokiego połysku a jednocześnie doskonałej odporności na ścieranie i obciążenia mechaniczne. Farby nadają się do drukowania na najszerszym możliwym spektrum podłoży, od błyszczących do powlekanych matowo, o niskiej gramaturze a także na kartonach.

Seria MAXXIMA doskonale sprawdza się w druku na szybkobieżnych maszynach, ponieważ nie wykazuje tendencji do pylenia. Optymalna kompozycja spoiw zapewnia przesychanie farby tak, że nie powstaje zjawisko osadzania się farby na cylindrach dociskowych, dlatego seria ta zalecana jest również do maszyn wielokolorowych z odwracaniem arkuszy.

Poprzez natychmiastowe ustalenie się równowagi farbowo-wodnej farba nadaje się zarówno do druku wysokich nakładów jak i do krótkich, które wymuszają częste zmiany form. Minimalny czas przyrządu i niewielka ilość makulatury początkowej gwarantują w każdym przypadku wysoką produktywność.

Podczas drukowania farbami MAXXIMA należy zwrócić uwagę na ilość podawanego roztworu zwilżającego. Powinna ona być niższa niż przy standardowych farbach.

Druki wykonane z użyciem farb MAXXIMA nadają się do natychmiastowej dalszej obróbki, można je uszlachetniać zarówno w linii mokro na mokro, jak i mokro na sucho.

Jest to idealna seria farb dla użytkowników, którzy oczekują od farb najlepszych właściwości drukowo-technicznych i najwyższej jakości wydruków.

Zastosowane w farbie pigmenty o najwyższym możliwym stopniu transparentności i czystości zapewniają zgodność z wymaganiami normy ISO 2846-1 oraz wymogami barwometrycznymi normy ISO 12647-2.

Potwierdza to certyfikat Instytutu FOGRA nr 23328.

MAXXIMA

maxxymalna jakość
maxxymalny zakres właściwości
maxxymalne spełnienie
maxxymalnych oczekiwań



INKREDIBLE
offsetowe farby arkuszowe

Jazda
bez
ograniczeń!

MAXXIMA



Więcej informacji:

Michael Huber Polska Sp. z o.o.
Nowa Wieś Wrocławska, ul. Nowa 21
55-080 Kąty Wrocławskie
tel. 071 354 81 10

huberlinia: 0801 355 334
mail: wroclaw@mhp.com.pl
www.mhp.com.pl