

## MAGNAPRINT ND EXTRA

### OPIS PRODUKTU

Nadzwyczaj miękka, niezasychająca baza do jasnych podłoży.

**MagnaPrint® ND Extra** jest niezasychającą na sitach gotową do użycia pastą pigmentową przeznaczoną do drukowania na białych (jasnych) podłożach.

Stworzona specjalnie z myślą o druku na gęstych sitach, pozwala uzyskać nadruki o ostrych krawędziach i niezwykle miękkim chwycie oraz doskonałej trwałości w praniu.

**MagnaPrint® ND Extra** może być barwiona na żądany kolor przy użyciu do 6% pigmentów **MagnaPrint® Eco**, jest także dostępna jako zestaw gotowych do druku kolorów CMYK:

**MagnaPrint® Cyan ND**

**MagnaPrint® Magenta ND**

**MagnaPrint® Yellow ND**

**MagnaPrint® Black ND**

### ZASTOSOWANIE

Najlepsze rezultaty uzyskuje się drukując przez siatki o gęstości 77 - 140 nitek/cm raklami o profilu prostokątnym. Stosować mniejsze gęstości siatek do druku dużych apli a wyższe do druku cienkich linii, drobnych detali i półtonów. Podczas drukowania wzorów wielokolorowych należy prowadzić drukowanie od mniejszych obszarów do większych.

Unikać stosowania podsuszarek. Drukowanie z wykorzystaniem **MagnaPrint® ND Extra** wykonywać metodą „mokre na mokre”. Zawsze stosować odstęp 3-4mm i drukować kolory za jednym przelotem. Pasta drukarska powinna wnikać w tkaninę. W razie potrzeby zmniejszyć szybkość rakla i wyregulować ciśnienie.

Nadruki należy utrzymywać przez 2-3 min przy 165°C (330°F).

### DRUK WODNY



#### PODŁOŻE

Bawełna/ Mieszanki bawełny z poliestrem.



#### MATRYCA

Zaleca się stosowanie siatek o gęstości 77-140T. Rakiel prostokątny o twardości 65 Sh



#### EMULSJA

Emulsja odporna na farby wodne. Zalecana: Ulano LX 660, MAX-R, Image Mate DZ 343.



#### MODYFIKATORY

Do 6% pigmentu **MagnaPrint Eco**  
Retardant Gel 2-5% (Opóźniacz)  
Crosslinker100 1-2% (Środek sieciujący)  
Softner TS Conc 0,5-2% (Zmiękczac)



#### OBROBKA CIEPLNA

2-3 minuty przy 165°C (330°F)



#### CZYSZCZENIE

Umyć sito w wodzie z łagodnym detergentem. W celu przyspieszenia i polepszenia efektów zalecamy użycie dedykowanych do farb wodnych zmywaczy np. Alkemi Aquawash 829.



#### WARUNKI PRZECHOWYWANIA

W chłodnym miejscu szczelnie zamknięte:  
5°C - 25°C (77°F)

Na życzenie dostępna karta charakterystyki substancji (MSDS)