



# TEXPRINT EXTRA SOFT

Kod: AM100295

# TEXPRINT EXTRA SOFT CONCENTRATO

Kod: AM100293

## OPIS PRODUKTU

Wodna farba transparentna do druku na tekstyliach.  
Ekologiczna.

## ZASTOSOWANIE

Farby wodne przeznaczone do druku:  
Bezpośredniego na tekstyliach na jasnych  
podłożach/materiałach. Przeznaczone do druku na  
bawełnie oraz bawełnie z domieszką materiałów  
syntetycznych.

## OGÓLNE I TECHNICZNE WŁAŚCIWOŚCI

- Supermiękką w dotyku
- Wyśmienita drukowalność
- Nie zasycha na sicie
- Wyśmienita do druku "mokro na mokro"
- Nie klei się
- Brak PVC, formaldehydów i ftalanów
- Brak zawartości metali ciężkich
- Certyfikat APEO free
- Rozpuszczalna w wodzie
- Spełnia **OEKOTEX STANDARD 100**
- Spełnia wszystkie najbardziej restrykcyjne normy ekologiczne na rynku tekstylnym
- Jeśli utwardzona, nie wymaga wygrzania w tunelu

## PRZYGOTOWANIE

### AM100295 TEXPRINT EXTRA SOFT

Gotowa baza do użycia do pigmentowania.

### AM100293 TEXPRINT EXTRA SOFT CONCENTRATO

Przygotować w następujących proporcjach:

19,7 % TEXPRINT EXTRA SOFT CONC.

78,5 % WODA

1,8 % TEXPRINT EXTRA SOFT ADDENSANTE

Dodawać każdy składnik mieszając automatycznym mikserem.

## DRUKOWANIE

**TEXPRINT EXTRA SOFT** może być drukowany na siatkach do ok. 120T (th/cm).

W celu osiągnięcia najlepszego krycia kolorów i ich jaskrawości zalecane jest kontrolowanie odskoku sita i nacisku rakla.

Zalecane gumy raklowe w celu uzyskania najlepszych efektów w druku to gumy 70/75 "shores".

**TEXPRINT EXTRA SOFT** jest przeznaczony do druku "mokro na mokro".



## **SITERIA**

**Ul Budowlanych 14 Baranowo**

**62-081 Przeźmierowo**

**Tel. + 48 61 892 79 09**

**[www.siteria.pl](http://www.siteria.pl)**

Informacje podane w tej karcie nie uważamy za wyczerpujące i jakakolwiek osoba, która używa tego produktu w jakimkolwiek celu innym niż ten, który jest zalecany w tej karcie, bez pisemnego potwierdzenia producenta, co do możliwości zamierzonego użycia, czyni to na własną odpowiedzialność i ryzyko. Chociaż czynimy wysiłki, aby zapewnić to, że wszystkie porady, które dotyczą tego produktu są właściwe, nie mając pełnej kontroli ani nad jakością i stanem podłoża ani nad wieloma innymi czynnikami wpływającymi na proces zastosowania produktu, nie możemy wziąć żadnej odpowiedzialności na to cokolwiek i jakkolwiek wydarzy się podczas stosowania tego produktu ani na jakąkolwiek stratę lub zniszczenia powstałe w wyniku stosowania produktu, chyba że zgodzimy się na inne ustalenia w formie pisemnej. Informacje zawarte w tej karcie podlegają ciągłej zmianie z uwagi na nieustanne ulepszanie produktu, związane z gromadzeniem doświadczeń oraz ze względu na politykę firmy dotyczącą ulepszania produktu

## WYGRZEWANIE

Do uzyskania najlepszej odporności chemicznej należy wygrzać farbę w tunelu w temp. 130-140°C przez 2-3 minuty.

Jeśli nie ma możliwości wygrzania farby **TEXPRINT EXTRA SOFT** w tunelu, farba może być wygrzana w temp. pokojowej przy dodaniu 5% **TEXPRINT CATALIZZATORE EXTRA**. W takim przypadku farba zaschnie w 10 minut, a kompletna polimeryzacja zajdzie w okresie 72 godzin.

## CZYSZCZENIE

Umyć narzędzia wodą.

## PRZECHOWYWANIE

Jeśli farba jest przechowywana w oryginalnym opakowaniu w temperaturze 10°C-25°C farba **TEXPRINT EXTRA SOFT** zachowuje swoje pełne właściwości co najmniej 1 rok od daty produkcji (w praktyce więcej).

## PAKOWANIE

5–15–50 KG. Inne opakowania na zamówienie.

## DODATKI

### TEXPRINT THINNER

**Rozcieńczalnik**, pomaga poprawić drukowalność oraz rozcieńczyć farbę, zmniejszając jej lepkość. Pomaga spowolnić zasychanie farby na sicie. Dodać maksymalnie 5%.

### TEXPRINT RITARDANTE

**Opóźniacz** – pomaga zapobiec oraz spowolnić zasychanie farby na sicie. Dodać maksymalnie 5%.

### TEXPRINT RITARDANTE GEL

**Opóźniacz w żelu** – spowalnia schnięcie farby na sicie. Dzięki swojej “żelowej formie” nie zmniejsza lepkości oraz krycia. Dodać w przedziale 2-5%.

### TEXPRINT EXTRA SOFT ADDENSANTE

Zagęszczacz. Pomaga zwiększyć lepkość farby **TEXPRINT EXTRA SOFT**. W celu wymieszania zalecamy użyć

mechanicznego miksera w celu równomiernego rozprowadzeniu dodatku po całej masie produktu. Może być użyty do uzyskania gotowej farby w zestawieniu ze “skoncentrowaną” formą farby. Dodać maksymalnie do 2%.

### TEXPRINT ADDITIVO E

Poprawia elastyczność produktu. Użyć do 5%.

### TEXPRINT ADDITIVO S

Wspiera system drukowania “mokro na mokro”. Również spowalnia schnięcie farby na sicie. Może być użyty maksymalnie do 5%.

### TEXPRINT FISSATORE

Środek, który zwiększa i wspomaga solidność pigmentów (barwników) w farbie, a także wzmacnia odporność na pranie. Dodać w przedziale 2-3%.

### TEXPRINT CATALIZZATORE UNIVERSALE

Katalizator/utwardzacz, który pomaga wzmożyć ogólną odporność farby na pranie produktów. Dodać w przedziale 1-5%.

### TEXPRINT CATALIZZATORE EXTRA (mocny)

Katalizator/utwardzacz. Pomaga osiągnąć dobrą odporność na pranie bez konieczności przepuszczania nadruków (polimeryzacji) w tunelu. Oprócz tego działa jak klasyczny katalizator, który wzmacnia odporność na pranie po przepuszczeniu farby przez tunel. Dodać w przedziale 5-10%.

## UWAGA

Przed użyciem farby w zasadniczej produkcji należy przeprowadzić kilka testów sprawdzających, czy produkt spełnia Państwa wymagania w stopniu wystarczającym. Należy również sprawdzić warunki wygrzewania farby; dodanie dodatków może (nie musi) wydłużyć lub skrócić czas wygrzewania. Gumy rakłowe, sita oraz narzędzia muszą być poprawnie wyczyszczone, aby uniknąć możliwych zabrudzeń.



**SITERIA**

**Ul Budowlanych 14 Baranowo**

**62-081 Przeźmierowo**

**Tel. + 48 61 892 79 09**

**[www.siteria.pl](http://www.siteria.pl)**

Informacje podane w tej karcie nie uważamy za wyczerpujące i jakkolwiek osoba, która używa tego produktu w jakimkolwiek celu innym niż ten, który jest zalecany w tej karcie, bez pisemnego potwierdzenia producenta, co do możliwości zamierzonego użycia, czyni to na własną odpowiedzialność i ryzyko.

Chociaż czynimy wysiłki, aby zapewnić to, że wszystkie porady, które dotyczą tego produktu są właściwe, nie mając pełnej kontroli ani nad jakością i stanem podłoża ani nad wieloma innymi czynnikami wpływającymi na proces zastosowania produktu, nie możemy wziąć żadnej odpowiedzialności na to cokolwiek i jakkolwiek wydarzy się podczas stosowania tego produktu ani na jakąkolwiek stratę lub zniszczenia powstałe w wyniku stosowania produktu, chyba że zgodzimy się na inne ustalenia w formie pisemnej. Informacje zawarte w tej karcie podlegają ciągłej zmianie z uwagi na nieustanne ulepszanie produktu, związane z gromadzeniem doświadczeń oraz ze względu na politykę firmy dotyczącą ulepszania produktu