



TEXPRINT POLISTAR

Kod: AM100207

OPIS PRODUKTU

Baza wodna transparentna, samoutwardzająca (nie wymaga wygrzewania) do druku na tkaninach i innych podłożach.

ZASTOSOWANIA

Farba wodna przeznaczona do:

Bezpośredniego druku na różnych tkaninach (w tym mieszanych np. bawełna + włókno sztuczne). Najlepsze efekty na jasnych podłożach.

Doskonała na bawełnę.

Farba nadaje się doskonale również do drukowania na różnych materiałach papierowych (np. karton, tektura, bristol, bibuła).

OGÓLNE I TECHNICZNE WŁAŚCIWOŚCI

- Super miękka w dotyku
- Wysoki poziom "drukowalności" farby
- Nie wymaga wygrzewania, samoutwardzająca (self-curing)
- Doskonała do druku mokro-mokro
- Przeznaczona do drukowania w procesie czterokolorowym

PRZYGOTOWANIE

Gotowa do użycia. Do barwienia pigmentami.

Dodać maksymalnie do 6% TEXPRINT COLORANTI.

Można dodać maksimum 5% TEXPRINT RITARDANTE w celu spowolnienia procesu zasychania farby.

DRUKOWANIE

Zalecane siatki: do 100 włókien/cm. W celu uzyskania najlepszych wydruków (najlepsze krycie i jaskrawość) zaleca

się przeprowadzenie prób odnośnie gęstości siatki, odskoku sita i nacisku rakla.

Zaleca się używanie emulsji **SCREEN SOL Q BLU** i **SCREEN SOL GK BLU**.

POLIMERYZACJA

Najlepsze właściwości oraz pełną odporność osiąga się po 72 godzinach w temperaturze pokojowej.

Istnieje również możliwość wygrzewania w gorącym tunelu w temperaturze 80-100°C przez 2 minuty.

DODATKI

TEXPRINT ADDENSANTE W

Środek zagęszczający (dodać 0,5-3%)

TEXPRINT CATALIZZATORE UNIVERSALE

Do zwiększenia odporności na pranie (dodać 1-5%)

TEXPRINT RITARDANTE GEL

Do spowolnienia schnięcia farby na sicie (dodać do 5%)

CZYSZCZENIE

Rakiel, sito i inne akcesoria myć wodą.

PRZECHOWYWANIE

Jeśli towar przechowywany jest w oryginalnym opakowaniu w temperaturze 10- 25°C to **TEXPRINT POLISTAR** zachowuje swoje właściwości co najmniej rok od daty produkcji.

PAKOWANIE

5–15–50 KG

UWAGA

Przed użyciem farby w zasadniczej produkcji zalecamy przeprowadzić kilka testów sprawdzających, czy produkt spełnia Państwa wymagania w stopniu wystarczającym. Farby nie są odporne na suche czyszczenie i wybielanie.

SITERIA

Ul Budowlanych 14 Baranowo
62-081 Przeźmierowo
Tel. + 48 61 892 79 09

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 jakikolwiek 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.