

KIWO® MESH X-CEL

Płynny środek do odtłuszczenia, zapewniający lepsze zwilżanie i wsparcie antystatyczne siatek do sitodruku.

KIWO MESH X-CEL to gotowy do użycia odtłuszcacz, umożliwiający uzyskanie utrzymującej się, wilgotnej i antystatycznej powierzchni na sicie. KIWO MESH X-CEL to wysoce efektywny preparat do sit, znacząco podnoszący przyczepność emulsji bezpośrednich oraz filmów kapilarnych do sita. KIWO MESH X-CEL jako uniwersalny produkt pełni również rolę odtłuszcacza, a także pozwala na uzyskanie antystatycznej powierzchni sita. Sita przygotowane przy użyciu KIWO MESH X-CEL pozwalają na uniknięcie wielu typowych problemów związanych z elektrostatycznością jak np. włoskowanie farby w procesie drukowania. KIWO MESH X-CEL zwiększa również przyczepność emulsji do sita, co jest istotne przy wysoko nakładowych zadrukach.

ZASTOSOWANIE

Przed użyciem dobrze wstrząśnij pojemnikiem.

KIWO MESH X-CEL należy używać bezpośrednio przed nałożeniem fotoemulsji. KIWO MESH X-CEL należy nanosić na sito przy użyciu szczotki, gąbki lub rynienki do powlekania. Gąbka lub rynienka jest zalecana w przypadku, gdy sito nie jest zbyt zakurzone.

Następnie po krótkim czasie reakcji (30-60sek), sito w pozycji pionowej należy spłukać zimną, lub letnią wodą do chwili, aż woda nie będzie powodować powstawania piany na sicie.

Po spłukaniu wodą, będzie wyraźnie widoczny równy „film” wodny powstały na sicie, umożliwiający nałożenie filmu kapilarnego na mokrą powierzchnię sita. Przed nałożeniem fotoemulsji bezpośredniej, należy sito dokładnie wysuszyć.

Uwaga: Nie pozwól, aby KIWO MESH X-CEL reagował dłużej niż 1-3min. Nie używaj wysokiego ciśnienia do spłukania szablону.

KOLOR

Pomarańczowy

KONSYSTENCJA

Ciecz

OCHRONA

Należy postępować odpowiednio do informacji zawartych w kartach bezpieczeństwa

PRZECHOWYWANIE

1 rok (w temperaturze 20 °C ± 5°C, w oryginalnych, szczelnie zamkniętych opakowaniach)