

DIRECT-FLUID 8300 09

Dodatek do środka zwilżającego w małym offsecie do płyt aluminiowych, poliestrowych i papierowych

Zastosowanie

DIRECT-FLUID przeznaczony jest do małego offsetu do druku bez alkoholu i nadaje się do stosowania przy płytach konwencjonalnych aluminiowych, jak również poliestrowych i papierowych. Może być używany na wszystkich typach maszyn małoformatowych, z różnymi zespołami nawilżającymi. Szczególnie sprawdza się na nowych zespołach cienkowarstwowych maszyn Heidelberg GTO.

DIRECT-FLUID powoduje szybkie i stabilne ustalenie równowagi farbowo-wodnej i czystego, szybkiego wydruku z płyt. Obniża również ilość koniecznego do druku środka zwilżającego.

Właściwości specjalne

- Nadaje się do wody o różnej jakości
- Nie istnieje potrzeba dodawania alkoholu
- Bardzo szybki czysty wydruk z płyt
- Tworzenie stabilnej, cienkiej warstwy środka zwilżającego poprzez selektywną redukcję napięcia powierzchniowego
- Tworzenie stabilnej emulsji farbowo-wodnej, która zapobiega przechodzeniu farby do zespołu zwilżającego
- Dobra ochrona płyt drukowych
- Spełnia kryteria antykorozyjne – potwierdzone przez producentów maszyn

DIRECT-FLUID może być stosowany z wodą o różnej jakości i stabilizuje poziom wartości pH w zakresie 5,0 – 5,3.

Przy stosowaniu wody po osmozie odwrotnej należy stosować specjalną wersję dodatku **DIRECT-FLUID 8300 29**.

Ilość dodatku

Zalecana ilość dodatku wynosi 4%.

Oznakowanie

Pozostałe informacje zawiera karta charakterystyki preparatu

Opakowania

Pojemnik z tworzywa sztucznego o poj. 1 kg

Pojemnik z tworzywa sztucznego o poj. 10 kg

Dalsze informacje i porady można uzyskać pod internetowym adresem: www.hubergroup.pl

Niniejsza informacja techniczna odpowiada aktualnemu stanowi naszej wiedzy w tym temacie i spełnia tylko funkcję informacyjną i doradcą. Z tego względu nie może być podstawą do roszczeń prawnych. Zastrzeżone są zmiany wynikające z postępu technicznego.

