

Popularne w Europie płyty fotopolimerowe Jet to seria produktów stworzona na potrzeby wszelkich aplikacji druku opakowań. Wyprodukowane w Japonii z polimeru winylowego i monomeru akrylu winylu znakomicie rozpuszczają się w wodzie, a powstały w trakcie produkcji form drukowych odpad jest na tyle bezpieczny, że może być splukany bezpośrednio do kanalizacji. Płyty Jet stanowią optymalne rozwiązanie łączące wysoką jakość druku przy minimalnym obciążeniu dla środowiska.

JET - płyty fotopolimerowe mywane wodą

Wodne płyty fotopolimerowe JET budzą entuzjazm z wielu powodów. Do niewątpliwych zalet należy łatwość przygotowania form drukowych z użyciem zwykłej, pozbawionej jakichkolwiek dodatków wody z kranu, niezwykle krótki czas przygotowania, duża rozpiętość czasów naświetlania i oczywiście doskonałe

parametry druku: znakomity transfer farby, ostre i wyraźne reprodukcje zarówno najcieńszych linii jak i półtonów czy przejść gradientowych. Płyty znakomicie nadają się do druku większością typowych farb w tym również farb UV.

Zastosowanie

Płyty JET są dostępne w wielu grubościach i stopniach twardości na podłożu foliowym, stalowym bądź aluminiowym. Występują zarówno w konwencjonalnej jak i cyfrowej wersji zaspokajając wszelkie możliwe potrzeby. Do produkcji płyt cyfrowych zalecamy urządzenia JET LINE wyposażone w system usuwania warstwy ablacyjnej przed rozpoczęciem fazy właściwego mycia fotopolimeru.



Podłoże foliowe

- etykiety
- taśmy przylepne
- druk próbny
- typografia
- drukowanie balonów
- lakierowanie UV
- UV flexo

Podłoże aluminiowe

- etykiety
- typografia

Podłoże stalowe

- typooftset
- druk formularzy
- typografia
- druk tamponowy
- matryce
- grawerowanie
- lakierowanie UV
- typografia na cylindrach magnetycznych
- druk zabezpieczony

Wsparcie techniczne

Naszemu klientom zapewniamy fachowe doradztwo i pomoc w zakresie wszystkich oferowanych płyt. Oprócz informacji technicznych na temat dostępnych fotopolimerów zapewniamy też szkolenia z wszystkich etapów przygotowania form drukowych, doradzimy i oferujemy urządzenia przygotowalnicze, prowadzimy sprzedaż dodatkowych materiałów pomocniczych.

