**22 październik 2020 r**

**Wspólna prezentacja systemu utrwalania na zimno farb UV LED Illumina i farb Flexo JJ firmy Fujifilm oraz maszyn fleksograficznych firmy Edale w nowym salonie wystawowym**

*Firmy Fujifilm i Edale wykorzystują swoją wspólną fachową wiedzę z dziedziny farb i technologii druku, aby zaprezentować wysokiej jakości sprzęt fleksograficzny do wąsko- i średniowstęgowych maszyn do druku cyfrowego oraz maszyn do obróbki.*

W ramach partnerstwa, firmy Fujifilm i Edale połączą siły w powstającym salonie wystawowym firmy Edale w jej siedzibie w Whiteley w Wielkiej Brytanii. Nowy obiekt, którego otwarcie zaplanowano na 2021 rok, będzie miejscem wirtualnych prezentacji niezwykle wydajnej kombinacji maszyn fleksograficznych Edale i systemu utrwalania UV LED Illumina oraz farb firmy Fujifilm.

"Firmy Fujifilm i Edale współpracują od wielu lat, dostarczając niezwykle wydajne, wysokiej jakości rozwiązania do druku, które zwiększają jakość druku, renomę, a także rentowność ich klientów. Fachowa wiedza firmy Edale w zakresie transportu wstęgi w jednoprzebiegowych atramentowych maszynach drukujących umożliwiła powstanie technologii, dzięki której klienci mogą komercjalizować swoje innowacje, wykorzystując podstawowe funkcje i wymagane standardy obowiązujące w branży opakowań.

W połączeniu z wiedzą firmy Fujifilm na temat farb i systemów utrwalania, w ciągu ostatnich kilku lat firma Edale rozwijała technologię utrwalania LED – wysoko wydajną, zaawansowaną, a jednocześnie bezpieczną dla środowiska metodę druku. Ten nagradzany brytyjski producent ma ogromne zaufanie do wiedzy na temat farb i znajomości branży firmy Fujifilm.

James Boughton, dyrektor zarządzający firmy Edale: „Z firmą Fujifilm łączą nas bliskie relacje, co pozwala nam na bieżąco śledzić nowe rozwiązania i najnowsze produkty przeznaczone na rynek fleksograficzny. Edale ma kilka systemów Illumina i zestawów farb zainstalowanych zarówno w konwencjonalnych, jak i hybrydowych maszynach fleksograficznych, a także w atramentowych maszynach drukujących – z których najnowszą jest nasz brytyjski demonstracyjny model FL3 z końca 2019 roku – i bardzo nas cieszy jego znakomite przyjęcie”.

„Nasz nowy salon wystawowy, który planujemy otworzyć w 2021 roku, będzie miejscem rozpoczęcia nowego etapu współpracy z Fujifilm, umożliwiając wszystkim zobaczenie naszej wspólnej fachowej wiedzy w formie wirtualnych prezentacji. My pokażemy, co potrafią nasze maszyny, natomiast firma Fujifilm wyjaśni zalety wiodących technologii farb i utrwalania”.

„Cieszymy się, że możemy zaprezentować w naszym salonie system utrwalania na zimno Illumina i farby Flexo JJ w szeregu maszyn fleksograficznych – postrzegamy technologię LED jako rzeczywistość, a nie przyszłość. To zrównoważone, zaawansowane i uniwersalne rozwiązanie, które w połączeniu z szybkością i wydajnością naszych maszyn drukujących jest przyszłościową propozycją dla branży. Wspólnie z Fujifilm liczymy na zdobycie nowych kontaktów i dalszą niezwykle owocną współpracę”.

O firmie Edale

Edale to czołowy producent i dostawca zaawansowanych technologii do druku fleksograficznego, mający 75-letnie doświadczenie w branży druku i opakowań. W centrali firmy w Hampshire pracuje 50-osobowy zespół, który zarządza ogólnoświatową siecią przedstawicieli i dystrybutorów oferujących całą gamę produktów Edale.

O systemie Illumina

Illumina to energooszczędny, zwiększający wydajność, bezpieczny dla środowiska system lamp LED UV firmy Fujifilm do utrwalania na zimno. Zaawansowany i trwały system Illumina można zastosować w większości maszyn fleksograficznych UV o dowolnej szerokości. System współpracuje z farbami Sericol JJ LED UV Flexo firmy Fujifilm zgodnymi z istniejącą konwencjonalną gamą JD UV Flexo. Kompletny asortyment produktów obejmuje standardowe kolory Pantone, CMYK i szereg najwyższej jakości białych atramentów, w tym bieli standardowych, wysoko kryjących i przeznaczonych do etykiet termokurczliwych. W ofercie firmy znajduje się także szeroka gama lakierów, powłok antyadhezyjnych, klejów i podkładów."

**KONIEC**

**O FUJIFILM Corporation**

FUJIFILM Corporation jest jedną z największych spółek operacyjnych FUJIFILM Holdings. Od momentu założenia w 1934 roku, firma stworzyła mnóstwo zaawansowanych technologii w dziedzinie fotografii, a zgodnie z jej staraniami, aby zostać wszechstronną firmą zajmującą się ochroną zdrowia, Fujifilm stosuje dziś te technologie w zapobieganiu, diagnozowaniu i leczeniu chorób w medycynie i naukach biologicznych. Fujifilm rozwija się także w segmencie materiałów o wysokiej funkcjonalności, w tym przeznaczonych do płaskich ekranów, oraz w segmentach systemów graficznych i urządzeń optycznych.

**O Fujifilm Graphic Systems**

Fujifilm Graphic Systems to długoterminowy partner o ustabilizowanej pozycji, który koncentruje się na dostarczaniu wysokiej jakości, zaawansowanych technicznie rozwiązań drukarskich, które umożliwiają drukarniom uzyskanie przewagi konkurencyjnej i rozwijanie działalności. Stabilność finansowa firmy i bezprecedensowe inwestycje w badania i rozwój pozwalają rozwijać autorskie technologie najlepszego w swojej klasie druku.  Należą do nich rozwiązania pre-press i drukarni, obejmujące druk offsetowy, wielkoformatowy i cyfrowy, a także oprogramowanie procesów produkcyjnych do zarządzania produkcją druku. Firma Fujifilm z zaangażowaniem ogranicza wpływ swoich produktów i operacji na środowisko naturalne, podejmując aktywne działania w zakresie jego ochrony, i stara się edukować firmy drukarskie na temat najlepszych praktykach ochrony środowiska. Więcej informacji można znaleźć na stronach [www.fujifilm.eu/eu/products/graphic-systems/](http://www.fujifilm.eu/eu/products/graphic-systems/), [www.youtube.com/FujifilmGSEurope](http://www.youtube.com/FujifilmGSEurope) lub śledząc nas na @FujifilmPrint

**Dodatkowe informacje:**

Tom Platt

AD Communications

E-mail: [tplatt@adcomms.co.uk](mailto:tplatt@adcomms.co.uk)

Tel.: +44 (0)7827 910382