



Laureaci konkursu Złoty Medal FestiwalDruku.pl/ FestiwalMarketingu.pl 2019



Wystawcy wrześnieowych targów mogli zgłaszać innowacyjne produkty, maszyny i oprogramowania, jakie będą prezentować na targach. O wyborze danej innowacji decydowały takie cechy jak: nowoczesność zastosowanych realizacji w odniesieniu do rozwiązań światowych, innowacyjne technologie, szczególnie zalety ekonomiczne w zakresie zakupu i jego eksploatacji (cena, koszty użytkowania i serwisu, koszty utylizacji), pozytywne oddziaływanie produktu na środowisko, wysoka funkcjonalność produktu czy jego estetyka.

W skład Jury konkursowego weszli przedstawiciele i specjaliści z rynku reklamy i poligrafii:

- **Jolanta Ziemiak-Ronke**, redaktor naczelna Świata Druku,
- **Małgorzata Połonka**, redaktor naczelna T&P / T&P Tekstylika – Zdobienie i Promocja,
- **Zbigniew Grzeszczuk**, członek Zarządu PIAP,
- **Beata Pyś-Skrońska**, specjalista w Polskiej Izbie Opakowań,
- **Łukasz Łukasiewicz**, redaktor portalu SIGNS.PL,
- **Jacek Stencel**, prezes Polskiego Stowarzyszenia Sitodruku i Druku Cyfrowego, Drukarnia PASJA,
- **Leszek Wojtczuk**, prezes Polskiej Izby Druku,
- **Robert Załupski**, dyrektor generalny OOH magazine.



ATEXCO MODEL X HS

NAZWA PRODUKTU

ATEXCO
PRODUCENT



ALUBEST
POLSKA
SP. Z O.O.
ZGŁASZAJĄCY

CHARAKTERYSTYKA

- osiem ultra szybkich głowic Kyocera w konfiguracji 2x4 (podwójny CMYK),
- magnetyczny system przesuwu karetki,
- regulowana wielkość kropli od 4 do 72 pikolitrow dla uzyskania fotograficznej jakości druku,
- druk bezpośrednio z Jumbo roll oraz opcjonalny podajnik na Big Jumbo roll,
- obsługa bardzo cienkich materiałów nawet o gr. 18 gr/m².

ZALETY / NAGRODY / CERTYFIKATY

- produkcyjna prędkość druku niemająca konkurencji, wynosząca 698 m²/h, a to daje dzienną produkcję na poziomie 11000 mb,
- magnetyczny silnik linowy do prowadzenia karetki ma ogromny wpływ na żywotność podzespołów, ekonomię produkcji,
- przemysłowe głowice Kyocera o regulowanej kropli to gwarancja bezawaryjnej pracy oraz wydruki o doskonałej jakości,
- Certyfikat Kyocera na tusz,
- maszyna o niskich kosztach druku m² i najwyższym ROI przeznaczona na rynek reklamowy i tekstylny,
- jest to pierwsze urządzenie, które dzięki ekstremalnie niskim kosztom umożliwiło przeniesienie produkcji tekstyliów z krajów Dalekiego Wschodu do Europy.



FOLIA FLEX CUT PUFF

NAZWA PRODUKTU

SEF TEXTILE
PRODUCENT



API.PL Sp. z o.o.
ZGŁASZAJĄCY

CHARAKTERYSTYKA

Cienka folia transferowa do wycinania ploterem tnącym, która po wygrzaniu na prasie puchnie tworząc efekt 3D.
Skład: poliuretan.
Gramatura: przed transferem: 60 pm / po transferze: 500 pm.
Nośnik: poliester samoprzylepny.
Grubość nośnika: 100 pm.
Wykończenie: matowe.
Rodzaj materiału: bawełna / poliester / nylon.

ZALETY / NAGRODY / CERTYFIKATY

Zastosowane rozwiązanie technologiczne jest bardzo nowatorskie. Efekt puchnięcia nadruku powstaje pod wpływem temperatury. Efekt ten był wcześniej dostępny tylko w wydrukach sitodrukowych. Wprowadzenie efektu puchnięcia do termotransferu znacznie obniżyło jednostkowe koszty produkcji i pozwala na wykonywanie pojedynczych spersonalizowanych projektów.



Folia monomerowa i polimerowa z innowacyjnym klejem UV

NAZWA PRODUKTU

DECAL Adhesive - Think Green
PRODUCENT



API.PL Sp. z o.o.
ZGŁASZAJĄCY

CHARAKTERYSTYKA

Folia monomerowa i polimerowa z nowoczesnym w działaniu i produkcji klejem UV jest jedynym tego rodzaju produktem na rynku. Najczystszy, krystalicznie transparentny klej, bez efektu mlecznego, charakteryzuje się doskonałą przyczepnością, pozwalającą na kontakt ze wszystkimi rodzajami atramentów. Produkt jest odporny na wysoką temperaturę i wilgoć, co jest cechą charakterystyczną dla klejów utwardzanych promieniami UV. Posiada bardzo dobrą odporność na starzenie. Jest to produkt ekologiczny, nie zawierający rozpuszczalników - brak emisji substancji chemicznych do środowiska. Z uwagi na niską reaktywność chemiczną oraz brak konieczności utwardzania w wysokich temperaturach, może być stosowany z szeroką gamą materiałów.

ZALETY / NAGRODY / CERTYFIKATY

Wyjątkowa trwałość i siła przylegania do podłoża. Większa adhezja (przyleganie) niż w przypadku klei akrylowych i wodnych. Certyfikat FDA i ISEGA dla kontaktu z żywnością i ludźmi.



VESLINE Simple Decor Blockout Matt 285 E

NAZWA PRODUKTU

API.PL Sp. z o.o.
PRODUCENT

API.PL Sp. z o.o.
ZGŁASZAJĄCY



CHARAKTERYSTYKA

VESLINE Simple Decor Blockout Matt 285 E to materiał repozycjonowalny nowej generacji, wykorzystujący do aplikacji technologię polimerowych mikrokapsulek, dzięki którym może być aplikowany na wszelkie czyste powierzchnie. Niezwykle łatwy w instalacji, nie pozostawia śladów, nie wulkanizuje się, nie niszczy powierzchni, na której został umieszczony. Srebrno-szare wykończenie od strony adhezyjnej sprawia, że Simple Decor jest doskonałym blockoutem. Odpowiedni do aplikacji na ściany, tkaniny, powierzchnie lakierowane, powierzchnie o niskim napięciu powierzchniowym z tworzyw takich jak PP/DPP/PE/PVC/PET np. kontenery czy beczki. Jest wodoodporny i wolny od VOC's.

ZALETY / NAGRODY / CERTYFIKATY

Możliwość aplikowania na każdym rodzaju podłoża. Niezwykle łatwe aplikowanie oraz usuwanie. Nie zawiera wybielaczy optycznych, dzięki czemu równomiernie odbija światło i wygląda naturalnie w każdym rodzaju oświetlenia. Produkt będzie miał swoją premierę na targach FestiwalDruku.pl 2019.



Océ Colorado 1650

NAZWA PRODUKTU

Canon
PRODUCENT

Canon Polska
Sp. z o.o.
ZGŁASZAJĄCY



CHARAKTERYSTYKA

Seria Océ Colorado obejmuje 2 plotery wielkoformatowe drukujące w formacie 64". Drukarki typu „rola-rola” wykorzystują opatentowaną technologię UVgel. Druk odpornych na zarysowania, bezzapachowych wydruków nie wymagających dodatkowego czasu suszenia — o bogatej kolorystyce, wyjątkowej ostrości obrazu i niezwykle szerokiej gamie zastosowań. Bezprecedensowy poziom automatyzacji zmniejsza ilość rutynowych czynności, jak choćby zakładanie mediów czy codzienna konserwacja. Operator może skupić się na bardziej istotnych kwestiach.

- Przelomowa wydajność produkcyjna, by bez trudu sprostać napiętym terminom realizacji.
- Niespotykana dotąd automatyzacja pozwala na drukowanie non-stop bez dodatkowego czuwania nad urządzeniem.
- Najniższe koszty obsługi, by wygodnie czerpać zyski.
- Szeroka gama zastosowań dla pełnej swobody projektowania prac, które obsługuje drukarka.
- Mocna, przemysłowa platforma produkcyjna umożliwiająca intensywne wykorzystanie urządzenia.

ZALETY / NAGRODY / CERTYFIKATY

Model Océ Colorado 1650 oferuje imponującą gamę zastosowań za sprawą dwóch dodatkowych technologii: formule atramentów Océ UVgel 460, które są bardziej elastyczne i rozciągalne oraz technologii Océ FLXfinish. Atramenty UVgel 460 zapewniają doskonałą stabilność obrazu nawet po składaniu, zaginięciu i zwijaniu mediów. Natomiast technologia Océ FLXfinish sprawia, że można drukować prace zarówno z dużym połyskiem, jak również z matowym wykończeniem, i to niezależnie od wykończenia mediów, co zwiększa zakres swobody artystycznej.



E-mark COLOP

NAZWA PRODUKTU

COLOP
PRODUCENT

COLOP Polska
ZGŁASZAJĄCY



CHARAKTERYSTYKA

E-mark jest pierwszym na świecie mobilnym, elektronicznym, wielokolorowym, zasilanym przez baterię urządzeniem znakującym od firmy COLOP. To elektroniczne urządzenie znakujące, które oferuje wydruki w pełnym kolorze w niemal nieograniczonych wariantach. Imponujące wydruki pieczęci z logotypami i zdjęciami. Datownik, numerator, generator kodów QR i kreskowych w jednym urządzeniu. A to wszystko tworzone w sposób prosty, intuicyjny. E-mark pozwala na oznaczanie, stemplowanie, automatyczne numerowanie. Nadruki mogą być wykonywane na każdej chłonnej powierzchni, takiej jak: dokumenty, koperty, książki, torebki papierowe, taśmy tekstylne, kartony i wiele, wiele innych. E-mark oferuje niezliczoną ilość możliwości to prawdziwe narzędzie marketingowe, biurowe i przemysłowe. E-mark COLOP oferuje bardzo dużą liczbę zastosowań, takich jak: generator kodów QR i kodów kreskowych, personalizacja paczek, znakowanie serwetek w hotelach, znakowanie materiałów marketingowych na eventach i konferencjach, znakowanie opakowań na wina, stemplowanie dokumentów itd.

ZALETY / NAGRODY / CERTYFIKATY

Produkt zdobył Red Dot Awards 2019.

Zalety produktu:

- „plug and play”,
- wielokolorowe grafiki,
- funkcjonalna aplikacja do projektowania nieograniczonej liczby wzorów,
- generator daty, godziny i numeru,
- indywidualne wzory graficzne,
- gotowe wzory pieczęci,
- wyjątkowe cechy i funkcjonalność,
- generator kodów QR i kodów kreskowych.



PROFIJET BUTTERFLY

NAZWA PRODUKTU

PROFIJET
PRODUCENT

COLOR
LABORATORY MD
Sp. z o.o.
ZGŁASZAJĄCY



CHARAKTERYSTYKA

- Ekonomiczne rozwiązanie, którego możliwości zastosowań są praktycznie nieograniczone w świecie druku na gadżetach, materiałach reklamowych zrobionych z większości materiałów dostępnych na rynku poligraficznym i nie tylko (plastik, folia, drewno, metal, karton, kamień, skóra, szkło, silikon, akryl, ceramika itd.) dzięki nowoczesnym głowicom oraz specjalnym tuszom.
- Kolejna zaleta to niska cena zakupu urządzenia i jego wymiary (1,5m x 1,5m przy 200 kg).
- Wysoka funkcjonalność - dzięki nowoczesnym i dedykowanym do właśnie tego urządzenia atramentom UV.
- Drukarka drukuje bardzo cicho, dzięki najnowszej technologii (ergonomia pracy).

ZALETY / NAGRODY / CERTYFIKATY

- Wysokiej jakości mała drukarka do gadżetów o wymiarze zadruku 60 cm x 90 cm i lekkiej wadze 200 kg.
- Jest to całkowicie nowy produkt w gamie ofert firmy Color Laboratory MD i jeszcze nie posiada wyróżnień.
- Zadruk kolor-biały zwiększa możliwości zadruku.
- Nadruk bardzo wytrzymały.
- Łatwa obsługa drukarki i programu, nawet gdy proces zadruku się nagle zatrzyma (bez strat materiałów) oraz programowo zapobiega wyschnięciu białego atramentu w jego układzie.
- Wysoka elastyczność atramentu, który jest dedykowany do drukarki nie potrzebuje primer'a, czyni wydruk bardziej ekologiczny, mniej skomplikowany i wydajniejszy.