



**pantapro**

dla producentów mebli

# katalog ofertowy



# Druk UV

Drukarka Canon OCE Arizona 318 GL CMYK + WHITE



## Zadrukujemy:

szkło, PCV, MDF, HDF,  
plexi, dibond, drewno,  
metal, piankę kapp.

## Drukujemy na wszystkich płaskich powierzchniach

Druk UV to najnowocześniejsze rozwiązanie na rynku druku wielkoformatowego. Nasze maszyny, poza standardową paletą CMYK, dają możliwość druku w kolorze białym. Dzięki poddrukowi osiągamy wysoką jakość właściwego zadruku i wierne odwzorowanie barw nawet na materiałach ciemnych i przezroczystych.

Nasz druk jest odporny na działanie wody, niskich temperatur i promieni słonecznych, dlatego z powodzeniem można go stosować zarówno na zewnątrz jak i w budynkach, w tym w łazienkach i kuchniach.

Druk cyfrowy pozwala na wydruk pojedynczych projektów w wysokiej jakości bezpośrednio na podłożu. Dodatkowym atutem jest natychmiastowe utwardzenie zadrukowanej powierzchni. Wybierz dowolne zdjęcie lub grafikę a nadrukujemy je na materiale jaki wybierzesz.



**Kuchnia**  
Druk na frontach meblowych.



**Kuchnia**  
Druk na płytach szklanych.



**Szafa, garderoba, drzwi**  
Druk na płytach MDF.



### **Biuro, wityna**

Druk na panelach szklanych.



### **Łazienka**

Druk na panelach kabiny.



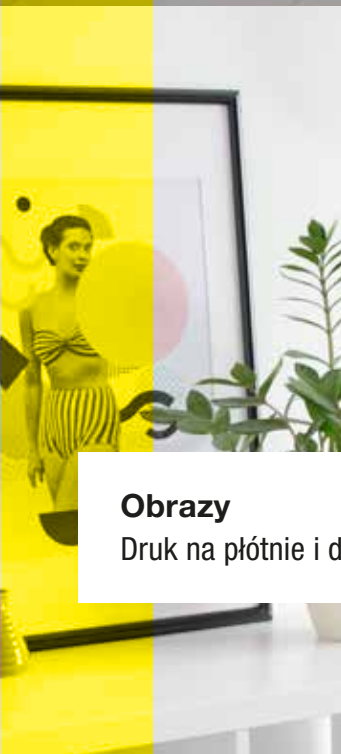
### **Biuro**

Druk na frontach meblowych.



### **Podłoga i ściany**

Druk na płytkach ceramicznych.



### **Obrazy**

Druk na płótnie i drewnie.



### **Pokój dziecięcy**

Druk na frontach meblowych.



**Fototapeta**  
Druk na papierze dedykowanym.



**Laser**  
Cięcie w sklepcie, drewnie, plexi.



**Szafy metalowe, szyldy**  
Druk na blachach, plexi, PCV.



# pantapro

42-202 Częstochowa  
ul. Ogrodowa 49

tel. +48 535 007 067, +48 600 088 829

e-mail: kontakt@pantapro.pl

www.pantapro.pl

Poza ofertą UV wykonujemy również:

**banery, ulotki, kalendarze,  
wizytówki i gadzety reklamowe**  
**Poznaj pełną ofertę na naszej stronie.**

**Nasz park maszynowy:**

drukarki UV – Canon OCE Arizona 318 GL CMYK + WHITE; drukarka  
ekosolwent – głowice Epson DX5; laminator na ciepło 160 cm; plotery  
tnące Summa CUT 137 cm; plotery laserowe CO2; urządzenie do druku  
cyfrowego Konica Minolta; prasy termiczne, drukarki sublimacyjne.