

000000

Numeracja - farba typograficzna czarna aktywna w UV (kolor widziany w UV - niebieski)



210 mm

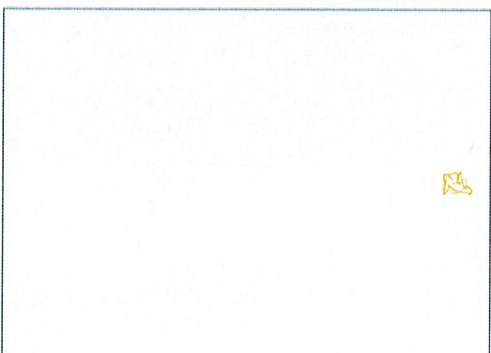
297 mm

treść w mikrodruku:
„AKADEMIA
PEDAGOGIKI
SPECJALNEJ”

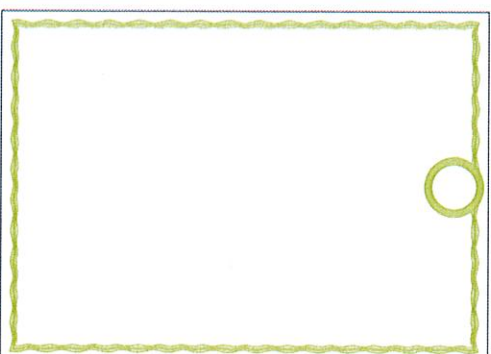


mikrodruk

Elementy aktywne w świetle UV

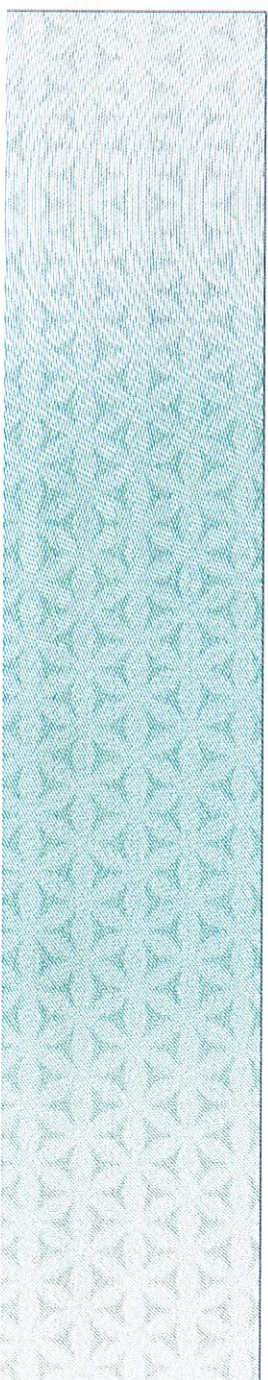


Nadruk nie widoczny w świetle dziennym. Widoczny tylko w świetle UV (kolor widziany w świetle UV - żółty)



Elementy widoczne w świetle dziennym (kolor - Pantone 7482) oraz dodatkowo aktywne także w świetle UV (kolor - żółto-zielony)

Gilosz w technice druku irysowego. Antykseryczny.

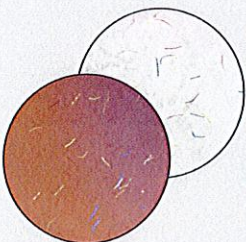


Surowiec

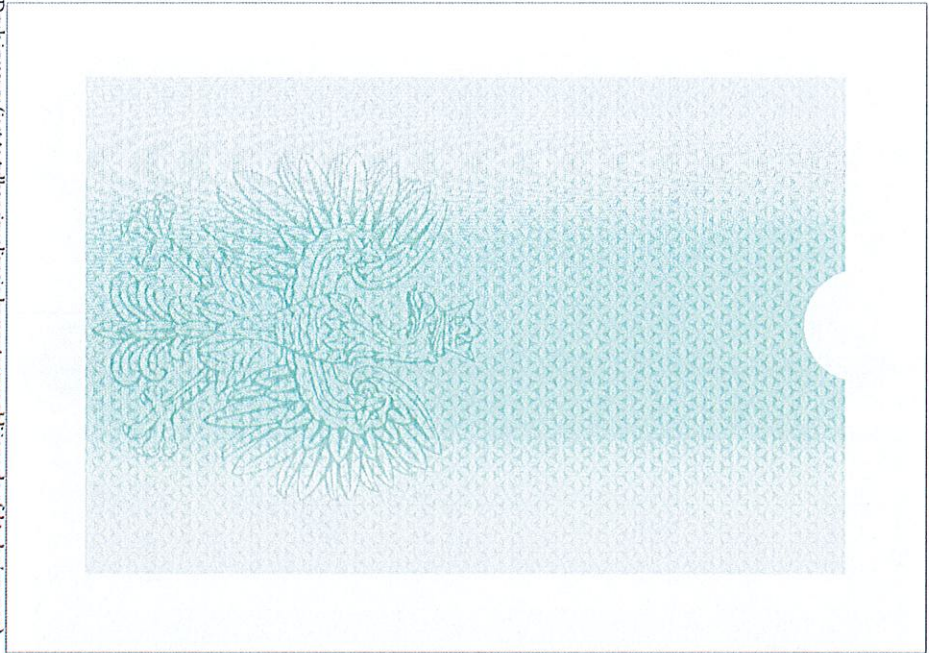
Gramatura 120g, z dwutonowym znakiem wodnym, nie wykazującym luminescencji, zabezpieczonym chemicznie przed próbami usunięcia nadrukowanej treści.



Dwa włókna widoczne w świetle dziennym w kolorach czerwonym i niebieskim, nieaktywne w promieniowaniu UV, jedno włókno żółte widziane w świetle dziennym i aktywne w promieniowaniu UV, kolor świecenia żółty. Dwa włókna aktywne tylko w promieniach UV świecące w kolorach: niebieskim oraz dwukolorowe w żółto-czerwonym.



Pantone Cool Gray 4 Pantone 3258 U Pantone Cool Gray 4



Druk tryśowy (jest to tylko wizualizacja komputerowa zbliżona do efektu końcowego).

Farby użyte w projekcie

druk tryśowy
Pantone 3258 U + Cool Gray 4 U

Farba aktywna w UV
Pantone 7482 U

Pantone 569 U

Pantone 357 C

Farba bezbarwna widoczna tylko w UV



kompletny projekt: Awers.



Rewers bez zadruku.