

JET 620

BACKLIT 560 g/m²



FLAME RETARDANT

ZASTOSOWANIE

- ZADRUK JEDNOSTRONNY
- DRUK CYFROWY: solwent / eko-solwent / UV i tusze latex
- INDOOR / OUTDOOR: kasetony neonowe / reklama backlit / lightboxy

KONDYCJONOWANIE PRODUKTU

WIDE FORMAT	1.37 m / 1.62 m	rolki: 30 mb
SUPER WIDE FORMAT	3.20 m	rolki: 60 mb

CHARAKTERYSTYKI PRODUKTU

WAGA	560 g/m ²		
POWŁOKA	Powłoka PCV System LOWICK	Nośnik	Poliester wysokiej wytrzymałości 1100dTex
KOLOR	Biały 7348	Wykończenie	Lakier inkjet satynowy jednostronnie
GRUBOŚĆ	0.49 mm	Przeświecalność XP T 54 199	23%
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZCIĄGANIE NF EN ISO 1421	210 / 200 daN	Wytrzymałość na rozdarcie DIN 53363	25 / 20 daN
STABILNOŚĆ TEMPERATUROWA	-30°C do +70°C -22°F do +158°F	Przyczepność NF EN ISO 2411	9 daN / 5cm
TRUDNO ZAPALNOŚĆ	M2 / B1 NFPA 701		

Wartości średnie +/- 10%



Firma z systemem zarządzania certyfikowanym przez DNV-GL
ISO 9001 · ISO 14001

www.dickson-coatings.com
www.evergreen-fabrics.com