

BALACRON

COVERS

Karta produktowa

Kolekcja : Baladek / Atelier
Wzór : Padusa

Skład		Jednostka	Metody testowania
Gramatura	210 ± 10	g/m ²	ISO 2286-2
Gramatura podłoża	90 ± 3	g/m ²	
Gramatura powłoki	120	g/m ²	
Grubość*	0,22 ± 0,03	mm	ISO 534
Grubość podłoża	0,10	mm	
Grubość powłoki	0,12	mm	
Typ powłoki	PCV z barwnikiem na bazie wody		
Typ podłoża	Papier		

* w zależności od wzoru

Właściwości		Jednostka	Metody testowania
Wytrzymałość na rozciąganie			
Wzdłuż włókna (MD)	≥ 4,0	daN/15mm	ISO 1924-2
W poprzek włókna (CD)	≥ 1,6	daN/15mm	
Odporność na rozciąganie do zerwania			
Wzdłuż włókna (MD)	≥ 1,0	%	
W poprzek włókna (CD)	≥ 2,4	%	
Wytrzymałość na przedarcia			
Wzdłuż włókna (MD)	≥ 950	mN	ISO 1974
W poprzek włókna (CD)	≥ 950	mN	
Sztywność L&W (kąt 20°, długość 15 mm)			
Wzdłuż włókna (MD)	110 ± 25	mN	ISO 2493
W poprzek włókna (CD)	65 ± 15	mN	
Odporność na zginanie			
Wzdłuż włókna (MD)	950 ± 350	mg	BN: 1320
W poprzek włókna (CD)	725 ± 350	mg	
Rekomendowane folie			
Kurz Luxor / Alufin AF / AS	++		
Kurz Colorit V	++		
+++ bardzo dobry ++ dobry + umiarkowany			

Bezpieczeństwo / Ekologia

Zgodnie z rozporządzeniem UE 1907 / 2006EC (REACH) okleina introligatorska „Padusa” jest zdefiniowana jako wyrób. Ten wyrób nie jest uważany za produkt niebezpieczny ani za mieszaninę substancji niebezpiecznych. Wyrób nie zawiera substancji znajdujących się na liście kandydackiej zgodnie z art. 59 ust. 1 pkt 10 rozporządzenia (WE) nr 1907/2006 („REACH”) w stężeniu powyżej progu 0,1% wagi.

Standardowe rozmiary roli	100 x 106	m/cm
Certyfikaty	FSC® C141806	

Dystrybutor w Polsce:

SCORPIO[®]

SCORPIO Sp. z o.o.
ul. Brukowa 28a, 91-341 Łódź
+48 42 613 50 93
introligator@scorpio.com.pl
www.scorpio.com.pl

