

Centralne Laboratorium
Przemysłu Obuwniczego
Zespół Materiałów Wierzchnich
30-418 Kraków, ul. Zakopiańska 9
tel. 266-65-22, tel/fax 266-91-54

LABORAT
OBUWNIC
KÓW WIER
Zakopła
56-91

ATEST TECHNICZNY NR 1/99

Symbol materiału: Taśma samoszczepna szer. 20 mm

Charakterystyka: Taśma haczykowa i taśma pętelkowa - kol. biały.

Producent: P.P.H.U. „AMAR” Bobrowiec 6a, 05-502 Piaseczno

Zlecający: jak wyżej

Lp.	Rodzaj wskaźnika	Jedn. miary	Wynik	Wymagania wg PN-91/P-83010	Metoda badania według
1.	2	3	4	5	6
1.	Szerokość robocza	mm	15	-	PN-73/P-04742
2.	Siła rozwarstwiania	daN/cm	0,47	min. 0,14	PN-90/P-04793
3.	Siła rozwarstwiania po zmęczeniu – 3600 cykli	daN/cm	0,40	min. 0,08	PN-90/P-04793
4.	Siła ścinania	daN/cm ²	1,59	min. 0,7	PN-90/P-04793
5.	Siła ścinania po zmęczeniu – 3600 cykli	daN/cm ²	1,27	min. 0,5	PN-90/P-04793
6.	Odporność wybarwień na tarcie suche	° szarej skali	-	min. 4	PN-87/P-04908

Opinia ogólna: pozytywna w zakresie badanych parametrów.

Badania wykonała: mgr inż. I. Wierzbicka

Data badania: 4.01.-13.01. 99 r.

Sprawdził:

KIEROWNIK
Zespołu Materiałów Wierzchnich

mgr inż. Lidia Przyjemsko