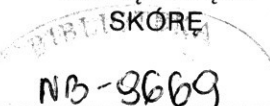


MATERIAŁY ZASTĘPUJĄCE SKÓRĘ  NB-9669  	N O R M A   B R A N Ż O W A	BN-90
	Skóra syntetyczna poromeryczna Polcorfam	7773-01/19
	Charakterystyka techniczna typu 404	Zamiast BN-76/7773-01/19
		Grupa katalogowa 1111

1. Wykonanie, wymiary, wady powierzchni, długość i liczba kawałków w rulonie Polcorfamu — wg PN-90/7773-01/16.

2. Charakterystyka techniczna typu 404 oraz sposób sprawdzania znormalizowanych własności wg tablicy.

3. Przykład oznaczenia Polcorfamu typ 404 nubukowy, brązowy, gatunek I:

POLCORFAM 404-0-509 gat. I BN-90/7773-01/19

4. Ocena partii — wg BN-90/7773-01/16.

Własności	Jednostka miary	Wymagania		Sposób sprawdzenia wg
		gatunek		
		E, I, II, III	IV i V	
a) Barwa, odcień i wzór	—	zgodnie z ustalonymi wzorcami lub bezpośrednim uzgodnieniem między producentem i odbiorcą		sprawdzić nie uzbrojonym okiem w świetle odbitym przy normalnym oświetleniu z odległości 0,5 m
b) Grubość	mm	1,0÷1,3	0,9÷1,5	BN-76/7773-01/04
c) Wytrzymałość na rozciąganie, nie mniej niż wzdłuż wszerz	daN/cm		5,3 3,3	BN-76/7773-01/06
d) Wydłużenie, nie mniej niż wzdłuż wszerz	%		45 75	BN-76/7773-01/06
e) Siła rozdzierania szwu imitującego szycie, nie mniej niż	daN		2,6	BN-76/7773-01/07
f) Wytrzymałość na wielokrotne zginanie do 2-go stopnia uszkodzenia, w temperaturze 20°C, nie mniej niż	tysiące zgięć		150	BN-76/7773-01/08
g) Odporność barwy na podwyższoną temperaturę odpowiadającą 3 stopniowi szarej skali, nie mniej niż	°C		140	PN-74/P-22144 z dodatkowym warunkiem: bez oceny zmiany połysku i topienia powłoki. Próbki pobrać i klimatyzować zgodnie z BN-76/7773-01/03
h) Przepuszczalność pary wodnej, nie mniej niż	mg/m <sup>2</sup> · S		11	BN-76/7773-01/10
i) Wytrzymałość na przepuklenie, nie mniej niż wysokość siła	mm N		9,5 98	PN-71/P-22145 z dodatkowym warunkiem: przyrząd wyskalowany zgodnie z instrukcją obsługi aparatu, próbki pobrać i przygotować zgodnie z BN-76/7773-01/03

K O N I E C

Informacje dodatkowe

Zgłoszona przez Instytut Przemysłu Tworzyw i Farb  
Ustanowiona przez Dyrektora Instytutu Chemii Przemysłowej dnia 10 września 1990 r.  
jako norma obowiązująca od dnia 1 lipca 1991 r.  
(Dz. Norm. i Miar nr 1/1991, poz. 3)

**INFORMACJE DODATKOWE**

**1. Instytucja opracowująca normę** — Zakłady Tworzyw Sztucznych PRONiT w Pionkach.

**2. Istotne zmiany w stosunku do BN-76/7773-01/19**

Zróżnicowano zakres wymagań dotyczących grubości i wytrzymałości na rozciąganie z uwzględnieniem poszczególnych gatunków.

**3. Normy i dokumenty związane**

BN-90/7773-01/16 Skóra syntetyczna poromeryczna Polcorfam. Wykonanie, wymiary, wady powierzchni  
Pozostałe normy związane podano w tablicy.

**4. Symbol wg SWW** — 1361-799.

**5. Autorzy projektu normy** — mgr Wojciech Piaseczny, Maria Szczyrzyca — Zakłady Tworzyw Sztucznych PRONiT w Pionkach.