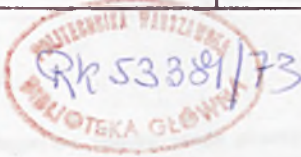


WYROBY Z GUMY PELNEJ	NORMA BRANŻOWA	BN-73
	Płyty gumowe Niewulkanizowane płyty odporne na działanie środków owadobójczych	6616-14 Arkusz 22
		Grupa katalogowa X 63 <sup>1)</sup>



**1. Przedmiot normy.** Przedmiotem normy są płyty gumowe niewulkanizowane odmiany N, odporne na działanie środków owadobójczych w zakresie temperatur  $-30 \pm +80^{\circ}\text{C}$ , stosowane głównie do wyrobu uszczelnek i podkładek.

**2. Określenia** - wg BN-73/6616-14 ark. 01.

**3. Przykład oznaczenia** płyty gumowej niewulkanizowanej, odpornej na działanie środków owadobójczych o grubości 2 mm:

PŁYTA GUMOWA ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW OWADOBÓJCZYCH  
N-2 BN-73/6616-14 ark. 22

**4. Wymiary i wygląd zewnętrzny** - wg BN-73/6616-14 ark. 02.

**5. Wymagania fizyczne dotyczące gumy użytej do produkcji płyt** - wg tablicy.

Odmiana płyty wg BN-73/6616-14 ark. 01	Twardość °Sh A $\pm 5$	Wytrzymałość na rozciąganie, $\text{kg/cm}^2$ ( $\text{MN/m}^2$ ), co najmniej	Wydłużenie w chwili zerwania, %, co najmniej	Zmiana wytrzymałości pod wpływem działania 20-procentowego roztworu azotoku lub 1,5-procentowego roztworu mszycolu w temperaturze $20^{\circ}\text{C}$ po 24 godz, %, najwyżej
1	2	3	4	5
N	60	70 (7)	250	20

**6. Cechowanie** - wg BN-73/6616-14 ark. 03

**7. Pakowanie, przechowywanie i transport** - wg BN-73/6616-14 ark. 04.

Okres przechowywania płyt nie powinien przekraczać 1,5 miesiąca.

**8. Pobieranie próbek i ocena partii** - wg BN-73/6616-14 ark. 05.

**9. Badania** - wg BN-73/6616-14 ark. 06.

Do badań niepełnych należy sprawdzanie wyglądu zewnętrznego, wymiarów i twardości.

Do badań pełnych należy sprawdzanie wyglądu zewnętrznego, wymiarów, twardości, wytrzymałości na rozciąganie, wydłużenia w chwili zerwania, zmiany wytrzymałości na rozciąganie pod wpływem działania 20-procentowego roztworu azotoku oraz 1,5-procentowego roztworu mszycolu.

Właściwości fizyczne gumy gwarantuje wytwórca na podstawie badań półfabrykatów wykonywanych w toku produkcji.

<sup>1)</sup> Symbol wg SWW: 1373-33.

K O N I E C

Zjednoczenie Przemysłu Gumowego „Stomil”

Ustanowiona przez Naczelnego Dyrektora Zjednoczenia Przemysłu Gumowego „Stomil” dnia 15 czerwca 1973 r. jako norma obowiązująca w zakresie produkcji i obrotu od dnia 1 stycznia 1974 r.

(Dz. Norm. i Miar nr 31/1973 poz. 98)

