

WYROBY Z GUMY PEŁNEJ	N O R M A   B R A N Ż O W A	BN-73
	Płyty gumowe	6616-14/04
	Pakowanie, przechowywanie, transport	Zamiast <sup>1)</sup>
		Grupa katalogowa 1069

**1. Przedmiot normy.** Przedmiotem normy jest sposób pakowania, przechowywania i transportu płyt gumowych wulkanizowanych odmiany W, Wp i WB oraz płyt niewulkanizowanych odmiany N.

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

**3. Normy związane**

PN-75/C-94099 Wyroby gumowe. Wytyczne przechowywania

BN-73/6616-14.01 Płyty gumowe. Postanowienia ogólne i zakres normy

**4. Pakowanie**

**a) Pakowanie płyt niewulkanizowanych odmiany N.**

Płyty jednakowego rodzaju i grubości należy formować w jednostki ładunkowe, nawijając na sztywne rdzenie wraz z przekładką zabezpieczającą przed sklejeniem się i zanieczyszczeniem. W razie konieczności wiązania należy stosować taśmę tkaninową. Masa rulonu nie powinna przekraczać 100 kg. Zaleca się zawieszanie płyt w skrzyniach drewnianych z pokrywą lub na specjalnych stojakach.

Na każdym opakowaniu powinna być umieszczona w sposób trwały przywieszka lub nalepka zawierająca co najmniej:

- nazwę lub znak wytwórni,
- rodzaj płyty,
- grubość,
- symbol i numer normy,
- datę produkcji,
- okres przechowywania płyt.

<sup>1)</sup> BN-68/6616-06 i BN-68/6616-07 w zakresie pakowania przechowywania i transportu.

**b) Pakowanie płyt wulkanizowanych odmiany W, Wp i WB.** Pojedynczych płyt nie pakuje się. Płyty jednakowego rodzaju, odmiany i grubości należy formować w jednostki ładunkowe, zwijając w rulony lub składając jedna na drugiej i przewijając w dwóch miejscach sznurkiem lub taśmą.

Masa rulonu lub związanych płyt nie powinna przekraczać 100 kg. Do każdej jednostki opakowania powinna być przymocowana w sposób trwały przywieszka, zawierająca co najmniej:

- nazwę lub znak wytwórni,
- rodzaj płyty,
- grubość,
- symbol i numer normy,
- datę produkcji (miesiąc i ostatnie dwie cyfry roku).

**5. Przechowywanie**

**a) Płyty niewulkanizowane N** należy przechowywać zgodnie z PN-75/C-94099 p. 3.7. Okresy przechowywania poszczególnych rodzajów płyt podano w arkuszach dotyczących charakterystyk technicznych.

W przypadku przechowywania płyt przez ponad 2 tygodnie rdzeń z płytą powinien być obrócony wokół swojej osi o 120°.

**b) Płyty wulkanizowane odmiany W, Wp i WB** należy przechowywać zgodnie z PN-75/C-94099 p. 3.6.

**6. Transport.** Płyty wulkanizowane i niewulkanizowane można przewozić dowolnymi środkami transportu zabezpieczającymi je przed uszkodzeniami mechanicznymi i substancjami działającymi szkodliwie na gumę.

K O N I E C

INFORMACJE DODATKOWE

1. Dotychczas obowiązująca PN-64/C-94154 zostaje unieważniona z dniem 1 stycznia 1974 r.

2. Wydanie 3 - stan aktualny: styczeń 1986 - uaktualniono normy związane.

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)