



## Premium 111

## Вінілова ізоляційна стрічка

## Технічний паспорт Листопад 2022

## Опис та особливості

**Premium 111** - це всепогодний вініловий скотч професійного класу товщиною 0,18 мм (7 міл), чутливий до тиску, який легко наклеюється і забезпечує відмінні експлуатаційні характеристики в широкому діапазоні температур. Стійкий до холоду та атмосферних впливів. Вогнестійка. Premium 111 можна використовувати як первинну ізоляцію для з'єднань до 600 Вольт. Використовується як захисна зовнішня оболонка для з'єднань і для всіх низькотемпературних застосувань.

- Стійкий до холоду та атмосферних впливів
- Вогнестійкий
- Висока діелектрична міцність
- Висока еластичність
- Висока піддатливість
- Не містить Pb, Cd, Hg, Cr (VI)
- Стійкість до холоду та сонячного світла
- Висока стійкість до сонця, води, масла, кислот, лугів, агресивних хімічних речовин
- Відповідає директивам 2000/53/ЕС та RoHS 2011/65/EU
- Відповідає ASTM D-3005 Тип I, EN 60454-3-1-Тип 11, A-A-55809B
- Сертифіковано UL/CSA

Матеріали	Підкладка	Клей	Колір	<b>Стандартні розміри</b> Ширина х Довжина
	ПВХ	Гумова основа	Чорний	ширина х довжина 19 мм х 20 м (0.75 дюйма. х 66 футів.)
			Інші розміри доступні за запитом	
Технічні властивості	Характеристики		Типові зн	
	Товщина (mm)		0,180	0±0,025 ASTM D 1000
	Міцність на розрив (Н/см)		30	ASTM D 1000
	Подовження на розрив (%)		260	ASTM D 1000
	Адгезія до	сталі (Н/см)	2,2	ASTM D 1000
	Адгезія до основи (Н/см)		2,2	ASTM D 1000
	Займистіст	гь (секунди)	0	ASTM D 1000
	Розмітка (м	им)	0	ASTM D 1000
	Температу	урний режим (°C)		
	Максиму	vi	80	UL510
			105	CSA C 22.2 no.197
	Мінімум		-10	UL510
			-18	CSA C 22.2 no 197
		на міцність (кВ)		
	Стандарт	Ī	8	ASTM D 1000
	Вологий		7,2	ASTM D 1000
		ична проникність	3,2	ASTM D 150
	Опір ізоля	ції (ΜΩ)	1x10 <sup>6</sup>	ASTM D 1000
Рекомендоване використання	Використовується для загальних цілей з'єднання. Може використовуватися як основна ізоляція для з'єднань до 600 Вольт. Забезпечує захисну зовнішню оболонку над з'єднаннями			
	для всіх низькотемпературних застосувань. Може використовуватися для обмотки дротових джгутів та ізоляції котушок розмагнічування.			
Зберігання	В оригінальній упаковці, в горизонтальному положенні, під накриттям, при температурі від 5 °C до 35 °C, відносній вологості 50 - 80%.			
Термін придатності	60 місяців від д	дати виготовлення.		

ОБМЕЖЕНА ГАРАНТІЯ: Компанія Рlymouth гарантує, що її Продукт буде в основному відповідати письмовим специфікаціям протягом одного (1) року з дати відвантаження (якщо не передбачено інше). Компанія Plymouth не надає жодних гарантій дистриб'ютору, його клієнтам або кінцевому користувачеві щодо товарного вигляду та/або придатності продукту для використання за призначенням, і покупець бере на себе всі ризики, пов'язані з цим. За умови, що покупець поверання рlymouth, единчим ЗОБОВ'ЯЗАННЯМ ПЛІМУТА і ВиКЛЮЧНИЙ ЗАСОБОМ ЗАХИСТУ ПОКУПЦЯ В РАМКАХ ДАНОЇ ГАРАНТІЙ С ЗАМІНА ТАКОЙ КІЛЬКОСТІ ПРОДУКТУ, ЯКА БУДЕ ВИЗНАНАНА ДЕФЕКТНОЮ В ПРОМІЖКУ ЧАСУ, ВКАЗАНОМУ ВКАЗАНОМУ ВКИЗЬНОМУ ВКИЗЬН