

Premium 37 Premium 37

Premium 37

Вінілова ізоляційна стрічка професійного класу

| Технічний паспорт | Листопад 2022 |
|-------------------|---------------|
| | |

Опис та особливості

Premium 37 - 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 37 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
- Висококонфортна
- Висока стійкість до ультрафіолетового випромінювання
- Висока стійкість до сонця, води, масла, кислот, лугів, агресивних хімічних речовин
- Відповідає ASTM D-3005 тип I, EN 60454-3-1 тип 11, відповідає директивам 2000/53/ EC та RoHS 2011/65/EU
- Не містить Pb, Cd, Hg, Cr (VI)
- Сертифіковано UL та CSA

| Матеріали | Підкладка | Клей | Колір | Стандартні розміри |
|-----------|-----------|---------------|---|--|
| | ПВХ | Гумова основа | Червоний, білий, синій, жовтий, помаранчевий, фіолетовий, коричневий, сірий. зелений | Ширина х Довжина 19 мм х 20 м (0.75" х 66') Інші розміри доступні за запитом |

| | сірии, зелении | | | | |
|----------------------|---|-------------------|----------------------------|--|--|
| Технічні властивості | Характеристики | Типові значення | Метод випробуван | | |
| | Товщина (мм) | 0,18±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 ASTM D 1000 | | |
| | Адгезія до основи (Н/см) | 2,2 | | | |
| | Займистість (секунд) | 0 | ASTM D 1000 | | |
| | Розмітка (мм) | 0 | ASTM D 1000 | | |
| | Температурний режим (°C) | | | | |
| | Maximum | 80 | UL510 | | |
| | | 105 | CSA C 22.2 no.197 | | |
| | Minimum | -10 | UL510 | | |
| | | -10 | CSA C 22.2 no 197 | | |
| | Діелектрична міцність (кВ) | | | | |
| | Стандарт | 8 | ASTM D 1000 | | |
| | Вологий | >90% | ASTM D 1000 | | |
| | Діелектрична проникність | 3,2 | ASTM D 150 | | |
| | Опір ізоляції (ΜΩ) | 1x10 ⁶ | ASTM D 1000 | | |
| Рекомендоване | Використовується для загальних цілей з'єднання. Може використовуватися як основна | | | | |
| використання | ізоляція для з'єднань до 600 Вольт. Забезпечує захисну зовнішню оболонку 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 повітря 50-80%. | | | | |
| Термін придатності | 60 місяців від дати виготовлення. | | | | |

ОБМЕЖЕНА ГАРАНТІЯ: Компанія Ріутоuth гарантує, що її Продукт буде в основному відповідати письмовим специфікаціям протягом одного (1) року з дати відвантаження (якщо не передбачено інше). Компанія Ріутоuth не надає жодних гарантій дистриб'ютору, його кліснтам 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 продукт буде визнано дефектним у терміни, описані вище, і за умови, що покупець попередньо ознайомився з усіма правилами повернення Ріутоuth, ЄДИНИМ ЗОБОВ'ЯЗАННЯМ ПЛІМУТА і ВИКЛЮЧНИМ ЗАСОБОМ ЗАХИСТУ ПОКУПЦЯ В РАМКАХ ДАНОЇ ГАРАНТІЇ Є ЗАМІНА ТАКОЇ КІЛЬКОСТІ ПРОДУКТУ, ЯКА БУДЕ ВИЗНАНАНА ДЕФЕКТНОЮ В ПРОМІЖКУ ЧАСУ, ВКАЗАНОМУ ВКАЗАНОМУ ВИЩЕ. ЗА ВИНЯТКОМ ВИПАДКІВ, ПРЯМО ЗАЗНАЧЕНИХ У ЦЬОМУ ДОКУМЕНТІ, КОМПАНІЯ РLУМОИТН НЕ НАДАЄ ЖОДНИХ ІНШИХ ГАРАНТІЙ, 1Е2017-0XX, ЯВНИХ АБО ТАКИХ, ЩО МАЮТЬСЯ НА УВАЗІ. За жодних обставин компанія Ріутоuth не несе відповідальності за побічні, наслідкові, непрямі або випадкові збитки, що визинкли в результаті або будь-яким чином пов'язані з постачанням продукції. (ред. 2/2022-2024)