

## ІЗОЛЯЦІЙНА СТРІЧКА \ Серія BASE



Технічні характеристики з чесними показниками - без хитрощів і обману!

Пожегобезпечна ізоляційна стрічка MLux BASE призначена для використання в автомобільній сфері, а також під час електромонтажних робіт в будівництві і прокладанні КСК-мереж.

Клейовий шар ізоляційної стрічки MLux BASE реалізований на каучуковій основі, в результаті чого адгезія до нержавіючої сталі досягає показника 1,7 Н/см, що є одним з найкращих співвідношень для типорозміру 0,13 мм x 19 мм x 20 ярдів.

Використання ПВХ-основи з пластифікатором без токсичних компонентів дозволило отримати широкий спектр варіантів колірної виконання без порушення фізико-хімічних властивостей ізоляційної стрічки.

**ВСЕПОГОДНА ВІНЛОВА ІЗОЛЯЦІЙНА СТРІЧКА З ВІДМІННОЮ СТІЙКІСТЮ ДО СТІРАННЯ, ВОЛОГИ, ДІЇ ЛУГІВ, КИСЛОТ ТА ІНШИХ АГРЕСИВНИХ ПОДРАЗНИКІВ, ПІДХОДИТЬ ДЛЯ ВИКОРИСТАННЯ В СКЛАДНИХ УМОВАХ ЕКСПЛУАТАЦІЇ.**

### Горючість:

Універсальна ізоляційна стрічка з полівінілхлориду серії MLux BASE за класифікацією горючості відноситься до групи важкогорючих. Вогнестійкість ізоляційної стрічки - один з основних показників безпеки.

### Температуростійкість:

Широкий інтервал робочих температур від -15°C до +80°C забезпечує надійний монтаж і тривалу експлуатацію без втрати характеристик.

### Розтягування:

Завдяки високій еластичності, коефіцієнт подовження складає понад 260% і при цьому межа міцності на розрив досягає оптимального значення 46 Н/м.

### Відновлення:

Високий показник відновлення спрощує процес щільного намотування і покращує герметичність, що підвищує ступінь захисних властивостей ізоляції, яка важлива при впливі вологи і пилу в агресивних умовах навколишнього середовища.

### Електрична міцність:

Завдяки особливому складу ПВХ-плівки і клейового шару ізоляційної стрічки MLux BASE, досягнута електрична міцність на пробій в 39,37 кВ/см, що є високим показником при ізоляції проводки з напругою до 600 В.

### Клейовий шар:

Рівномірний каучуковий клейовий шар з товщиною 0,018 ± 0,002 мм збільшує міцність на зміщення з практично миттєвим показником максимальної адгезії.

### Упаковка:

Індивідуальна поліпропіленова ЕКО-упаковка забезпечує збереження кожної одиниці ізоляційної стрічки MLux BASE, яка поставляється в ящику 250 шт. (по 10 шт. в тубі).

### Доступна кольорова гамма для ізоляційної стрічки MLux серії BASE:

Чорна, біла, сіра, червона, жовта, зелена, синя.



Серія	BASE
Матеріал ізоляційної стрічки	ПВХ
Товщина	0,13 мм
Ширина	19 мм
Довжина	20 ярдів
Товщина клейового шару	0,018 ± 0,002 мм
Коефіцієнт розтягування	260%
Вогнестійкість	так
Робоча температура	-15°C...+80°C
Адгезія до нержавіючої сталі	1,7 Н/см
Електрична міцність ізоляційної стрічки	39,37 кВ/см
Робоча напруга до	600 В
Сила на розрив	46 Н/м
Стійкість до вологи	так
Стійкість до кислот/лугів	так
Вага	57 г
Країна виробництва	Китай
Строк придатності	36 місяців

Ізоляційна стрічка MLux серії BASE на базі ПВХ-плівки від 1 шт	39,00 €
Ізоляційна стрічка MLux серії BASE на базі ПВХ-плівки від 10 шт	37,26 €
Ізоляційна стрічка MLux серії BASE на базі ПВХ-плівки від 50 шт	34,50 €
Ізоляційна стрічка MLux серії BASE на базі ПВХ-плівки від 250 шт	30,36 €
Ізоляційна стрічка MLux серії BASE на базі ПВХ-плівки від 500 шт	27,60 €