

## Подберите решение для вашей задачи

Используйте Scotch® Super 33+™ в сочетании с другими профессиональными лентами 3M

### Маркировка кабеля



#### Цветная изолента Scotch® 35 для профессионального применения

- ▶ Температура монтажа: от -0°C до +50°C.
- ▶ Температура эксплуатации: от -40°C до +105°C.
- ▶ Стойкая к обесцвечиванию, истиранию, химикатам и влаге.
- ▶ Самозатухающая, не поддерживает горение.
- ▶ Удобная коробка для долгосрочного хранения.
- ▶ Длительный срок хранения до 5 лет.
- ▶ Выпускается в нескольких цветах:
  - красный, ● оранжевый, ● желтый, ● зеленый,
  - коричневый, ● серый, ● синий,
  - фиолетовый, ○ белый.

### Первичная изоляция кабеля



#### Самослипающаяся резиновая лента Scotch® 23

- ▶ Температура монтажа: от -20°C до +50°C.
- ▶ Температура эксплуатации: от -40°C до +105°C.
- ▶ Лента не имеет клеевого слоя и удобна в использовании в труднодоступных местах.
- ▶ Стойкая к атмосферным воздействиям.
- ▶ Самозатухающая, не поддерживает горение.
- ▶ Предельное растяжение ленты при испытаниях достигает 1000%.
- ▶ Хорошая герметизация за счет высокого радиального прижимного давления.
- ▶ Длительный срок хранения до 5 лет.

### Герметизация кабеля



#### Мастика 3M™ Scotchfil™

- ▶ Температура монтажа: от -20°C до +50°C.
- ▶ Температура эксплуатации: от -40°C до +130°C.
- ▶ Эластичная и устойчивая к атмосферным воздействиям.
- ▶ Пластичная даже при низких температурах.
- ▶ Растяжение ленты при испытаниях превышает 1000%.
- ▶ Длительный срок хранения до 5 лет.

### Восстановление оболочки кабеля



#### Резиново-мастичная лента Scotch® 2228

- ▶ Температура монтажа: от -20°C до +50°C.
- ▶ Температура эксплуатации: от -40°C до +130°C.
- ▶ Моментальная вулканизация.
- ▶ Стойкая к воздействию УФ излучения.
- ▶ Самозатухающая, не поддерживает горение.
- ▶ Растяжение ленты при испытаниях превышает 1000%.
- ▶ Длительный срок хранения до 5 лет.

# 3M

АО «3М Россия»  
108811, Москва, п. Московский, Киевское ш.,  
22-й км, домов. 6, стр. 1  
Офисный центр Comcity  
Тел.: +7 (495) 784 7474  
Тел.: +7 (800) 250 8474 (звонок бесплатный)  
Факс: +7 (495) 784 7475  
www.3MRussia.ru

3M, логотип 3M являются зарегистрированными знаками компании «3М Компани». Авторские права на фотографии, содержание и стиль любой печатной продукции принадлежат компании «3М Компани». 3M 2020. Все права защищены.

# 3M Наука, Воплощенная в жизнь™

## Предсказуемый результат в непредсказуемых условиях

Профессиональные изоленты Scotch®



## Изолента Scotch® Super 33+™ превосходно справится с любыми задачами:

- ▶ Первичная электрическая изоляция любых сростков проводов и кабелей на напряжение до 1 кВ.
- ▶ Восстановление внешней оболочки кабеля.
- ▶ Жгутирование проводов и кабелей.

## Даже в самых суровых условиях

С профессиональной изолянтной Scotch® Super 33+™ вы можете быть уверены в результате, независимо от обстоятельств и капризов природы — будь то холод, жара, проливной дождь или неумолимое течение времени.

## Scotch® Super 33+™ — эксперт в решении сложных задач



Превосходная  
клейкость  
и эластичность



Стойкость к агрессивным  
средам, стиранию,  
химикатам и влаге



Длительной срок  
хранения до 5 лет



Устойчивость  
к УФ излучению



Температура монтажа:  
от -18°C до +50°C  
Температура эксплуатации:  
от -40°C до +105°C



Самозатухающая,  
не поддерживает  
горение

### **Советы по применению**

Ленту следует наматывать с перекрытием на половину ширины ленты при достаточном натяжении для получения равномерной намотки (для большинства применений натяжение уменьшает ширину ленты примерно до 5/8 от ее исходной ширины). Рекомендуется наматывать ленту, начиная от участка меньшего диаметра к участку большего диаметра. Последний виток ленты следует наматывать без натяжения для исключения отклеивания концов ленты.

