

BẢNG KEO ĐIỆN HẠ THỂ**I. PHẠM VI ÁP DỤNG:**

Đặc tính kỹ thuật này được áp dụng cho băng keo điện hạ thế dùng để bọc kín các mối nối điện hạ thế.

II. PHẠM VI ÁP DỤNG:

- IEC 60454-3-1: Pressure-sensitive adhesive tapes for electrical purposes - Part 3: Specifications for individual materials - Sheet 1: PVC film tapes with pressure-sensitive adhesive.

III. MÔ TẢ :

- Băng keo điện hạ thế được thiết kế để bọc kín các mối nối điện hạ thế nhằm khôi phục cách điện tại vị trí mối nối và chống ảnh hưởng của môi trường đến mối nối.
- Băng keo có cấu trúc dạng một băng dài được cuộn tròn, có một mặt được quét keo và bám dính tốt khi dán.
- Vật liệu: băng nhựa PVC và bền với điều kiện thời tiết tại Việt Nam.
- Khả năng chịu nhiệt liên tục lên tới 105⁰C hoặc thấp tới -18⁰C.
- Bề dày : 0.15 ± 0.02 mm
- Bề rộng : 19 ± 1 mm
- Chiều dài toàn bộ : 20 ± 0.5 m

IV. BẢNG TÓM TẮT CÁC THÔNG SỐ KỸ THUẬT:

STT	Mô tả	Yêu cầu	Chào thầu
1.	Hạng mục	Nhà thầu phát biểu	(*)
2.	Nhà sản xuất	Nhà thầu phát biểu	(*)
3.	Nước sản xuất	Nhà thầu phát biểu	(*)
4.	Mã hiệu	Nhà thầu phát biểu	(*)
5.	Tiêu chuẩn sản xuất và thử nghiệm	IEC 60454-3-1 hoặc tương đương	(**)
6.	Băng keo điện hạ thế được thiết kế để bọc kín các mối nối điện hạ thế nhằm khôi phục cách điện tại vị trí mối nối và chống ảnh hưởng của môi trường đến mối nối	Đáp ứng	(*)
7.	Băng keo có cấu trúc dạng một băng dài được cuộn tròn, có một mặt được quét keo và bám dính tốt khi dán	Đáp ứng	(*)
8.	Vật liệu	băng nhựa PVC và bền với điều kiện thời tiết tại Việt Nam	(*)
9.	Khả năng chịu nhiệt liên tục lên tới 105 ⁰ C hoặc thấp tới -18 ⁰ C.	Đáp ứng	
10.	Kích thước - Bề dày : - Bề rộng :	0.17 ± 0.01mm 19 ± 1 mm	(*)

Kiểm tra:

BẢNG KEO ĐIỆN HẠ THỂ

Duyệt:

Ngày cập nhật: 10/02/2017

1/2

STT	Mô tả	Yêu cầu	Chào thầu
	- Chiều dài toàn bộ :	$20 \pm 0,1$ m	

(*) : các yêu cầu cơ bản

(**) : các yêu cầu không cơ bản