

TECHNICKÁ DATA



Název výrobku: Elektroizolační podlahovina v souladu s BS EN 61111:2009; 100 x 100 cm

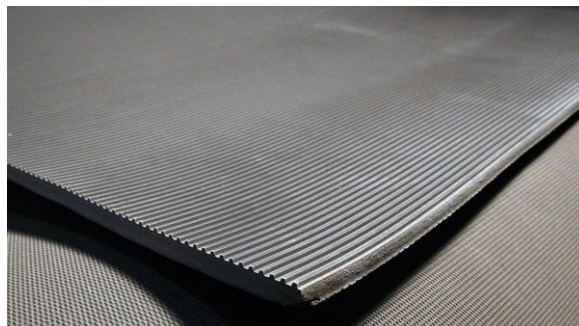
Firemní označení: RPCS01M3; RPCS01M4; RPCS01M5

Technický popis: Specializovaná elektroizolační podlahovina pro ochranu pracovníků před úrazem elektrickým proudem. Vyhovuje nejnovější mezinárodně uznávané bezpečnostní normě IEC 61111:2009 /BS EN 61111:2009. Navržena speciálně pro použití před rozvaděči a pro jiné oblasti s vysokonapěťovými zařízeními. K dispozici jsou tři tloušťky pro splnění různých tříd pracovního napětí, třídy 0, třídy 2 a třídy 4. Barevné kódování na zadní straně jasně identifikuje klasifikaci pracovního napětí. Vroubkovaný povrch pomáhá zajistit pevnější postavení, snižuje riziko uklouznutí a zároveň zlepšuje pohodlí při stání.

Parametry:	Materiál	EPDM Rubber
	Povrchová úprava	Jemné vroubkování
	Výška produktu	3 mm, 4 mm, 5 mm
	Min. Provozní teplota	-30°C
	Max. Provozní teplota	+80°C
	Odolnost vůči chemikáliím	Odolný vůči kyselinám a olejům při nízkých teplotách
	Prostředí	Vhodné pro suché vnitřní prostředí
	UV odolnost	Ano
	Typické použití	Oblasti vysokého napětí, otevřené rozvaděče
	Instalační metoda	Volně položeno
	Metoda čištění	Mytí hadicí nebo tlakem s použitím jemného čisticího prostředku
	Vyhovuje normě	BS EN 61111:2009

Třída	Tloušťka	Pracovní napětí	Testované na
Klas 0	3mm	1KV	10KV
Klas 2	4mm	17KV	30KV
Klas 4	5mm	36KV	50KV

Záruka: 24 měsíců



Obr.1 Ilustrační vyobrazení.

Vzhledem k různým podmínkám jednotlivých případů použití, nepřebírá dodavatel žádné záruky, povinnosti a odpovědnost ve spojení s nesprávným používáním zde uvedených informací.