

## ANTIFLASH SPRAY, sušenie vo vzduchu, tepelná trieda F-155°C



### OPIS VÝROBKU

Elektro-smalt ANTIFLASH SPRAY je epoxy-alkyl-lak s minerálnymi aditívami, ktoré poskytujú špeciálnu tepelnú vodivosť (znižujú riziko prehriatia) a vlastnosti dielektrickej tuhosti. Výrobok je výrobok proti iskrám, ktorého hlavnými charakteristikami sú ochrana cievky pred iskrami, ktoré môžu vzniknúť medzi komutátorom a cievkou alebo medzi komutátorom a kovovým plášťom motora. Štruktúra produktu umožňuje vyplnenie medzery medzi cievkami.

### APLIKÁCIE

Výrobok je určený na impregnáciu zvitkov alebo iných povrchov, ktoré sú vystavené vysokej vlhkosti (lodné motory) alebo pracujú v prostredí s vysokou koncentráciou prachu. Bolo dokázané, že veľká časť elektrických porúch, ktoré imobilizujú motor, je spôsobená prítomnosťou cudzích telies, ktoré prenikli do cievky. Zvitok chránený ANTIFLASH SPRAY má povrch, na ktorom nemá prach a voda žiadny vplyv. Motor sa vďaka ANTIFLASH SPRAY produktu je bezpečnejšie a dobre prezentované.

### AKO POUŽÍVAŤ

Pred aplikáciou výrobku vyčistite povrch zvyškov maziva a náterov. Sprej pred použitím pretrepte a vyskúšajte. Naneste sprej s tenkými vrstvami zo vzdialenosti 25-30 cm.

### VLASTNOSTI

Farba ..... červená  
Doba schnutia (vrstvy na doske) 20 ° C (min) ..... 15  
Tepelná trieda ..... F (155 ° C)  
Skladovanie pri izbovej teplote (okolo 20 ° C) ..... 12 mesiacov

### DIELECTRIC VLASTNOSTI

Pevnosť lakovej vrstvy s hrúbkou 0,01 mm  
Prírodný stav ..... 1100 V  
Po 8 dňoch v destilovanej vode ..... 950 V  
Po 8 dňoch v transformátorovom oleji ..... 1250 V

### BALÍČKY

Produkt je dostupný v 5L, 25 L balení. K dispozícii aj na objednávku v balení 50L, 100L a 200L.