

## tesaflex® 53947

### Elektroizolační PVC páska

tesaflex® 53947 / IEC je speciálně vytvořená páska z ohnivzdorného měkčeného PVC s dobrou přilnavostí a pružností pro použití při nízkých teplotách.

Použití změkčovadla v pásce je vhodné k použití s většinou elektroinstalačních systémů. Modifikované kaučukové lepidlo pásky tesaflex® IEC 53938 je ideální pro aplikace elektrických izolací.

### Použití

tesaflex® 53947 je vhodná pro drátové a kabelové izolace, svazkování a značení, posilování, těsnění a ochranu.

### Technické údaje

▪ Materiál nosiče	měkčené PVC	▪ Protahení do přetržení	260 %
▪ Celková tloušťka	130 µm	▪ Síla přetržení	32 N/cm
▪ Druh lepidla	přírodní kaučuk	▪ Průraznost	5000 volt
▪ Přilnavost na ocel	2.7 N/cm		

### Vlastnosti

- Certifikováno na základě IEC 454-3-1

### Další informace

tesaflex® 53937 splňuje specifikaci IEC 454-3-1 .

Aktuální informace o tomto produktu naleznete na <http://l.tesa.com/?ip=53947>

Výrobky tesa® potvrzují svou prvotřídní kvalitu každým den v náročných podmínkách a jsou pravidelně podrobovány přísným kontrolám. Veškeré technické informace a data o výrobcích výše uvedených, jsou poskytovány dle našeho nejlepšího vědomí na základě našich praktických zkušeností. Veškeré tyto informace musí být považovány jako průměrné hodnoty, které nemusí odpovídat konkrétní specifikaci. Proto nemůže tesa SE poskytnout žádné záruky, ať již výslovné či předpokládané. Uživatel je tak odpovědný za určení, zda je tesa® výrobek vhodný pro každý konkrétní účel nebo pro metodu aplikace uživatelem. Pokud budete mít jakékoli pochybnosti, kontaktujte, prosím, náš technický personál, který Vám rád poradí.