

# termékinformációk

## tesa® Professional 53948

PVC elektromos szigetelőszalag VDE, IMQ és SEMKO (IEC 60454-3-1) tanúsítással.

A rendkívüli ragasztóerejű tesa® 53948 VDE-bevizsgált elektromos szigetelőszalag, könnyedén kezelhető és egyenletesen letekerceselhető. Ez a rugalmas szigetelőszalag lágy hordozóanyagból és puha természetesgumi-ragasztóból áll. Gyúlékonysága alacsony, öregedés- és időjárásálló, továbbá VDE, IMQ és SEMKO (IEC 60454-3-1) szerinti tanúsítással rendelkezik.

### Fő alkalmazási terület

- A legtöbb elektromos szigetelő alkalmazáshoz
- Javításokhoz
- Kötegeléshez, jelöléshez, megerősítéshez, tömítéshez és védelemhez

### Műszaki adatok

▪ Hátlap anyaga	lágy PVC	▪ Szakadási nyúlás	260 %
▪ Teljes vastagság	130 µm	▪ Szakítószilárdság	32 N/cm
▪ Ragasztóanyag típusa	természetes gumi	▪ Hőmérsékletállóság	90 °C
▪ Tapadás acélhoz	2.7 N/cm	▪ Dielektromos átütési feszültség	5000 volt

### Tulajdonságok

- ..szerinti tanúsítvánnyal rendelkezik VDE, IMQ, SEMKO, IEC 60454-3-1

További termék információért kérjük keresse fel weboldalunkat: <http://l.tesa.com/?ip=53948>

A tesa® termékek megfelelő körülmények között nap mint nap bizonyítják lenyűgöző minőségüket, amelyet a rendszeres és szigorú ellenőrzéseknek köszönhetnek. Minden technikai adatot és információt legjobb tudásunk, valamint gyakorlati tapasztalataink alapján nyújtunk át Önnek. Ezeket az adatokat átlagértéknek kell tekinteni, amelyek nem alkalmazhatóak specifikációként. Ebből adódóan a tesa SE nem tud szavatosságot vállalni termékei minden, általa nem ismert felhasználási területére, ezért a felhasználó felelőssége eldönteni, hogy az általa választott tesa® termék megfelel-e céljainak. Amennyiben bármilyen kérdés felmerül, technikai részlegünk örömmel áll rendelkezésére.