

# termékinformációk

## tesa® Professional 4939

### Műszaki adatok

▪ Hátlap anyaga	szövet	▪ Szakadási nyúlás	40 %
▪ Szín	fehér	▪ Szakítószilárdság	50 N/cm
▪ Teljes vastagság	250 µm	▪ Liner típusa	pergamen
▪ Ragasztóanyag típusa	szintetikus kaucsuk	▪ Fedőfólia színe	barna

### Tapadás

▪ acélhoz (kezdeti)	5.0 N/cm	▪ acélhoz (14 nap után)	5.5 N/cm
▪ acélhoz (fedett oldal, kezdeti)	7.5 N/cm	▪ acélhoz (fedett oldal, 14 nap után)	8.0 N/cm
▪ PE-hez (kezdeti)	2.5 N/cm	▪ PE-hez (14 nap után)	2.0 N/cm
▪ PE-hez (fedett oldal, kezdeti)	4.5 N/cm	▪ PE-hez (fedett oldal, 14 nap után)	5.0 N/cm
▪ PP-hez (kezdeti)	4.5 N/cm	▪ PP-hez (14 nap után)	2.5 N/cm
▪ PP-hez (fedett oldal, kezdeti)	6.5 N/cm	▪ PP-hez (fedett oldal, 14 nap után)	5.0 N/cm

### Tulajdonságok

▪ Hőmérsékletállóság rövid távon	80 °C	▪ Vegyszerálló	● ● ●
▪ Hőmérsékletállóság hosszú távon	40 °C	▪ Statikus szakítószilárdság: 23°	● ● ● ●
▪ Tapadóképeség	● ● ● ●	▪ Statikus szakítószilárdság: 40°	● ● ●
▪ Öregedésállóság (UV)	● ●	▪ Statikus szakítószilárdság 70°C	● ●
▪ Nedvességállóság	● ● ●	▪ Párásodás	● ● ● ●

Értékelés a vonatkozó tesa® termékínálaton keresztül: ● ● ● ● nagyon jó ● ● ● jó ● ● közepes ● gyenge

További termék információért kérjük keresse fel weboldalunkat: <http://l.tesa.com/?ip=04939>

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.