

Produktové Informace

Prémiová samolepicí PET flísová páska pro náročné aplikace na eliminaci nežádoucích zvuků

tesa® 60606 je silná černá PET flísová páska s vysokou adhezí a odolností proti abrazi. Produkt je optimalizován na tlumení vibrací a klepání v automobilovém průmyslu.

Vlastnosti:

- Výborné vlastnosti na tlumení nežádoucích zvuků a vibrací
- Velká odolnost proti abrazi
- Velmi dobrá tvárnost
- Silná adheze
- Odolnost proti stárnutí a opotřebení
- Samozhášivá

Použití

- Eliminace nežádoucích zvuků
- Absorbuje vibrace
- Aplikace na hrubé a tvarované povrchy a za různých náročných podmínek lepení
- Přelepování a vyplňování malých mezer

Technické informace (referenční hodnoty)

Testy se provádějí podle standardních testovacích metod. Níže uvedené hodnoty jsou referenční a nejsou určeny pro účely specifikace.

Technické údaje

• Materiál nosiče	PET fleece	• Protažení do přetržení	85 %
• Barva	černá	• Síla přetržení	55 N/cm
• Celková tloušťka	760 µm	• Druh krycího materiálu	silikonový papír
• Druh lepidla	okamžitě přilnavý akrylát	• Barva krycího materiálu	hnědo-modré logo

Přilnavost na

- PE (počáteční) 3.6 N/cm

Vlastnosti

• Vhodná pro výsekávání (výseky)	ano	• Přizpůsobivost	●●●●
• Odolnost vůči oděru	●●	• Útlum zvuku	●●●
• Absorbce energie	●●●		

Hodnocení v rámci podobného sortimentu tesa: ●●●● velmi dobré ●●● dobré ●● střední ● nízké

Další informace

Tlumení nežádoucích zvuků a odolnost vůči abrazi je měřeno dle LV 312.

tesa® 60606 výseky jsou dostupné v různých rozměrech podle specifických požadavků zákazníka

Pod označením tesa® 54506 je materiál dostupný jako výsek na zakázku (specifický tvar).

tesa® 60606

Produktové Informace



Vyloučení odpovědnosti

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.



Aktuální informace o tomto produktu naleznete na
<http://l.tesa.com/?ip=60606>