

tesa® 4952

produktové informace



Oboustranná pěnová montážní páska

tesa® 4952 s oboustranná PE pěnová lepicí páska pro konstrukční montážní aplikace. Je složena z velmi přizpůsobivého PE-pěnového nosiče a přílnavému akrylového lepidla. tesa® 4952 byla certifikována třetí stranou pro montáž nábytkových zrcadel.

Výhody produktu:

- Univerzální lepidlo pro vysokou okamžitou přílnavost na mnoha podkladech
- Plně vhodná pro venkovní použití: odolná proti UV záření, vodě a stárnutí
- Kompenzuje rozdílné tepelné roztažnosti různých materiálů
- Vysoká okamžitá lepicí pevnost i při nízkém lepicím tlaku
- Velmi dobrá absorpce chladu.

Použití

- Montáž nábytkových zrcadel
- Montáž automobilových zrcátek
- Montáž funkčních profilů
- Montáž dekorativních panelů

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	PE pěna	• Síla přetržení	10 N/cm
• Barva	bílá	• Druh krycího materiálu	silikonový papír
• Celková tloušťka	1150 µm	• Barva krycího materiálu	hnědá
• Druh lepidla	okamžitě přílnavý akrylát	• Tloušťka krycího materiálu	70 µm
• Protahení do přetržení	200 %	• Hmotnost krycího materiálu	80 g/m ²

Přílnavost na

• ocel (počáteční)	6.5 N/cm	• ocel (po 14 dnech)	8.0 N/cm
• ABS (počáteční)	5.0 N/cm	• ABS (po 14 dnech)	8.0 N/cm
• hliník (počáteční) vnitřní	5.0 N/cm	• hliník (po 14 dnech)	8.0 N/cm
• PC (počáteční)	5.0 N/cm	• PC (po 14 dnech)	8.0 N/cm
• PE (počáteční)	2.7 N/cm	• PE (po 14 dnech)	2.8 N/cm
• PET (počáteční)	5.0 N/cm	• PET (po 14 dnech)	7.0 N/cm
• PP (počáteční)	2.8 N/cm	• PP (po 14 dnech)	5.5 N/cm
• PS (počáteční)	5.0 N/cm	• PS (po 14 dnech)	7.5 N/cm
• PVC (počáteční)	5.0 N/cm	• PVC (po 14 dnech)	8.0 N/cm

tesa® 4952

produktové informace



Vlastnosti

- | | | | |
|----------------------------------|-------|---------------------------------------|-----|
| • Teplotní odolnost (krátkodobá) | 80 °C | • Odolnost proti chemikáliím | ●●● |
| • Teplotní odolnost (dlouhodobá) | 80 °C | • Odolnost proti změkčovadlům | ●● |
| • Okamžitá lepivost | ●●● | • Statická pevnost ve stříhu při 23°C | ●●● |
| • Odolnost proti stárnutí (UV) | ●●● | • Statická pevnost ve stříhu při 40°C | ●●● |
| • Odolná proti vlhkosti | ●●●● | | |

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

Další informace

tesa® 4952 byla testována a schválena LGA ústavem pro montáž zrcadel pod referenčním číslem IWQ FSG 329 1189.

Přilnavost:

- Ihned: pěna rozdělení na ocel, hliník, ABS, PC, PS, PET, PVC
- Po 14 dnech: pěna rozdělení na ocel, hliník, ABS, PC, PS, PET, PVC

Disclaimer

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=04952>