

# tesa® 4952

Oboustranná pěnová montážní páska

PRODUKTOVÉ INFORMACE

## Popis produktu

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

Výhody produktu:

- Univerzální lepidlo pro vysokou okamžitou přilnavost 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 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 přilnavý akrylát	■ Tloušťka krycího materiálu	70 µm
■ Protahání do přetržení	200 %	■ Hmotnost krycího materiálu	80 g/m <sup>2</sup>

## Přilnavost 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

#### Vlastnosti

■ Teplotní odolnost (krátkodobá)	80 °C	■ Odolnost proti chemikáliím	+
■ Teplotní odolnost (dlouhodobá)	80 °C	■ Odolnost proti změkčovadlům	o
■ Okamžitá lepidivost	+	■ 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, 0 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

For latest information on this product please visit <http://l.tesa.com/?ip=04952>

Page 2 of 2 / As of 09/22/14

tesa tape s.r.o.