

productinformatie

tesa® 4952

Sterke dubbelzijdige PE-schuimtape

tesa® 4952 is een dubbelzijdige tape die bestaat uit een comfortabele witte rug van gesloten cel PE-schuim en een schuifbestendige gemodificeerde acrylkleefstof. Hij is volledig geschikt voor gebruik buitenshuis.

tesa® 4952 beschikt met name over:

- Sterke directe hechtkracht op ruwe oppervlakken
- Goede compensatie voor ontwerptoleranties
- Compensatie van verschillende thermische verlenging van materialen
- Schokabsorptie en sealingfunctie * Vochtbestendig

Voornaamste toepassing

- Montage van meubelairspiegels
- Montage van autospiegels
- Montage van functionele afwerkingen & profielen
- Montage van decoratieve panelen
- Montage van spiegels in badkamers

Technische gegevens

▪ Drager	PE-schuim	▪ Rekkraft	10 N/cm
▪ Kleur	wit	▪ Type voering	film
▪ Totale dikte	1150 µm	▪ Kleur voering	bruin
▪ Type kleefmassa	tackified acryl	▪ Dikte van voering	70 µm
▪ Rek bij breuk	200 %	▪ Gewicht voering	80 g/m ²

Kleefkracht op

▪ staal (direct)	6.5 N/cm	▪ staal (na 14 dagen)	8.0 N/cm
▪ ABS (direct)	5.0 N/cm	▪ ABS (na 14 dagen)	8.0 N/cm
▪ aluminium (direct)	5.0 N/cm	▪ aluminium (na 14 dagen)	8.0 N/cm
▪ PC (direct)	5.0 N/cm	▪ PC (na 14 dagen)	8.0 N/cm
▪ PE (direct)	2.7 N/cm	▪ PE (na 14 dagen)	2.8 N/cm
▪ PET (direct)	5.0 N/cm	▪ PET (na 14 dagen)	7.0 N/cm
▪ PP (direct)	2.8 N/cm	▪ PP (na 14 dagen)	5.5 N/cm
▪ PS (direct)	5.0 N/cm	▪ PS (na 14 dagen)	7.5 N/cm
▪ PVC (direct)	5.0 N/cm	▪ PVC (na 14 dagen)	8.0 N/cm

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=04952>

tesa® producten bewijzen dag in dag uit hun indrukwekkende kwaliteit onder zware omstandigheden en worden regelmatig aan strenge controles onderworpen. Alle hierboven vermelde technische informatie wordt naar beste kennis en op basis van onze ervaringen in de praktijk aangeboden. Zij dient beschouwd te worden als een gemiddelde waarde en is niet geschikt als specificatie. Om deze reden kan tesa SE geen waarborg verstrekken, expliciet noch impliciet, ten aanzien van verhandelbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel. De gebruiker is dan ook zelf verantwoordelijk of het tesa product geschikt is voor een bepaald doel en de wijze van toepassing door de gebruiker. In geval van twijfel zullen onze medewerkers u graag adviseren.

tesa® 4952

Sterke dubbelzijdige PE-schuimtape

Eigenschappen

▪ Temp.bestendigheid korte term.	80 °C	▪ Bestendigheid tegen chemicaliën	● ● ●
▪ Temp.bestendigheid lange term.	80 °C	▪ Bestand tegen weekmakers	● ●
▪ Hechting	● ● ●	▪ Statische schuifbestendigheid bij 23 graden C	● ● ●
▪ Verouderingsbestendigheid (uv)	● ● ●	▪ Statische schuifbestendigheid bij 40 graden C	● ● ●
▪ Vochtbestendigheid	● ● ● ●		

Evaluatie relevant tesa® assortiment: ● ● ● ● zeer goed ● ● ● goed ● ● matig ● slecht

Aanvullende informatie

tesa® 4952 is door het LGA-instituut getest en goedgekeurd voor het bevestigen van spiegels.

Aftrekkkracht:

- onmiddellijk: schuim splijtstrip op staal, aluminium, ABS, PC, PS, PET, PVC
- na 14 dagen: schuim splijtstrip op staal, aluminium, ABS, PC, PS, PET, PVC

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=04952>

tesa® producten bewijzen dag in dag uit hun indrukwekkende kwaliteit onder zware omstandigheden en worden regelmatig aan strenge controles onderworpen. Alle hierboven vermelde technische informatie wordt naar beste kennis en op basis van onze ervaringen in de praktijk aangeboden. Zij dient beschouwd te worden als een gemiddelde waarde en is niet geschikt als specificatie. Om deze reden kan tesa SE geen waarborg verstrekken, expliciet noch impliciet, ten aanzien van verhandelbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel. De gebruiker is dan ook zelf verantwoordelijk of het tesa product geschikt is voor een bepaald doel en de wijze van toepassing door de gebruiker. In geval van twijfel zullen onze medewerkers u graag adviseren.