

tesa® 4957

Dubbelzijdige PE-schuimtape voor algemene toepassingen

PRODUCTINFORMATIE

Productbeschrijving

tesa® 4957 is een dubbelzijdige tape die bestaat uit een comfortabele rug van geslotencel PE-schuim en een schuifbestendige gemodificeerde acrylkleefstof. Hij is volledig geschikt voor gebruik buitenshuis en verkrijgbaar in zwart en wit.

tesa® 4957 beschikt met name over:

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

Voornaamste toepassing

- Verkooppuntdisplays
- Labels voor schapranden
- Kabelgoten, raam- en keukenprofielen
- Decoratieve glas- of spiegelementen op meubilair
- Borden & emblemen

Technische gegevens

■ Drager	PE-schuim	■ Type kleefmassa	tackified acryl
■ Kleur	zwart/wit	■ Rek bij breuk	200 %
■ Totale dikte	1100 µm	■ Rekkracht	6 N/cm

Kleefkracht op

■ staal (direct)	4 N/cm	■ staal (na 14 dagen)	4 N/cm
■ ABS (direct)	4 N/cm	■ ABS (na 14 dagen)	4 N/cm
■ aluminium (direct)	4 N/cm	■ aluminium (na 14 dagen)	4 N/cm
■ PC (direct)	4 N/cm	■ PC (na 14 dagen)	4 N/cm
■ PE (direct)	1.7 N/cm	■ PE (na 14 dagen)	2.2 N/cm
■ PET (direct)	4 N/cm	■ PET (na 14 dagen)	4 N/cm
■ PP (direct)	1.8 N/cm	■ PP (na 14 dagen)	3.3 N/cm
■ PS (direct)	4 N/cm	■ PS (na 14 dagen)	4 N/cm
■ PVC (direct)	4 N/cm	■ PVC (na 14 dagen)	4 N/cm

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=04957>

Bladzijde 1 van 2 / van 23.02.2016

tesa® 4957

Dubbelzijdige PE-schuimtape voor algemene toepassingen

PRODUCTINFORMATIE

Eigenschappen

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

Evaluatie relevant tesa® assortiment : ++ zeer goed, + goed, 0 matig, - slecht

Aanvullende informatie

Voeringvarianten:

PV0 bruin pergamijn (70 µm)

PV4 wit PE-gecoat papier met tesa®-logo (122 µm)

PV6 blauw PP (80 µm)

PV15 blauw PE (100 µm)

tesa® 4957 is door het IFT-instituut getest en goedgekeurd voor montage op raamstijlen (IFT-rapportnummer 509 30742/1).

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=04957](http://l.tesa.com/?ip=04957)

Bladzijde 2 van 2 / van 23.02.2016