

## tesa® seal flex 60077, Flexibel byggfolietejp

## Innehavare/Utfärdat för

## tesa AB

Box 10275  
SE-434 23 Kungsbacka, Sverige  
Organisationsnummer: SE556640031201  
Tel: telefonnr, E-post: [cs.se@tesa.com](mailto:cs.se@tesa.com), Hemsida: [www.tesa.com](http://www.tesa.com)

**Produktbeskrivning**

tesa® seal flex 60077 är en förstärkt och åldringsbeständig tejp av lågdensitetspolyeten (LDPE) som belagts med ett akrylhäftämne.

**Avsedd användning**

Byggfolietejp för skarvning av Luft- och ångspärrar av lågdensitetspolyeten (LDPE) samt skarvning av Vindskydd enligt förteckning nedan:  
Bison Vindskydd  
T-Vind standard

**Handelsnamn**

tesa® seal flex 60077, Flexibel byggfolietejp

**Godkännande**

Produkten har verifierats mot nedanstående avsnitt i Boverkets byggregler (BBR) :

Fukt, Allmänt	6:51	första meningen
Lufttäthet	6:531	

Produkten uppfyller kraven enligt certifieringsregel CR 031, Skarvmaterial för flexibla spärrskikt.

**Tillhörande handlingar**

Monteringsanvisning "tesa seal flex 60077 Guide för montering", daterad 2021-02-22 av RISE.

**Kontroll**

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.  
Kontrollavtal: 210-03-0207., Kontrollorgan: RISE Research Institutes of Sweden AB

Vid byggherrens kontroll på byggarbetsplatsen skall genom identifiering med hjälp av märkningen tillses att rätt produkter levererats och att de används enligt förutsättningarna givna i godkännande och tillhörande handlingar.

## Tillverkningsställe

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe:  
TESA SE, Norderstedt, Tyskland

## Märkning

Produkten skall vid fabrik förses med märkning. Märkningen utgörs av etikett på varje levererad produkt och omfattar:

Innehavare/Distributör  
Tillverkningsställe  
Produktens typbeteckning  
Längd, Bredd  
Löpande tillverkningsnummer  
Certifikatnummer  
P-märke  
Certifieringsorgan och Kontrollorgan

Tesa SE  
Norderstedt, Tyskland  
tesa® seal flex 60077  
värde, värde  
nr  
C900197  
The RISE logo, consisting of a stylized 'P' icon above the word 'RISE'.

## Bedömningsunderlag

Rapport 8F008593 Rev 1, 8F019590 Rev 2 samt O100106 från RISE Research Institutes of Sweden AB.

## Kommentarer

Byggfolietejpen skall förpackas på ett sådant sätt att den inte utsätts för ultraviolett strålning under eventuell utomhuslagring.

Åldringsbeständigheten för tesa® seal flex 60077, mot underlag av luft- och ångspärrar av polyeten samt mot vindskydd enligt förteckning under punkten Avsedd användning ovan, bedöms vara minst 50 år under förutsättning att produkten hanteras och appliceras enligt tillhörande handlingar.

Vidhäftningsförmågan (användning utomhus) mot dessa luft-och ångspärrar samt mot vindskydd specificerade under rubriken Avsedd användning ovan, bedöms vara beständig mot ultraviolett strålning och normal nederbörd under en period på upp till 6 månader, under förutsättning att produkten hanteras och appliceras enligt tillhörande handlingar.

Detta certifikat ersätter tidigare godkännande med samma nummer daterat 2021-03-09.

## Giltighetstid

Giltigt till och med 2025-10-08.

Martin Tillander