

Tätningstejp T-Flex och Skarvtejp T-Duo

Innehavare/Utfärdat för

T-Emballage AB

Nydalavägen 14, 574 35 Vetlanda

Organisationsnummer: 556191-0737

Tel: 0383-599 00

E-post: info@t-emballage.se, Hemsida: www.t-emballage.se

Produktbeskrivning

Tätningstejp T-Flex, enkelhäftande tejp av PE-folie med åldringsbeständigt häftämne av modifierad specialakrylattypt samt armering av polyestertråd. Levereras i färgerna grönt resp. grått(T-Flex-Vent).

Skarvtejp T-Duo, dubbelhäftande tejp med åldringsbeständigt häftämne av modifierad specialakrylattypt med polyestertråd som bärare.

Avsedd användning

Tätningstejp T-Flex för inom- och utomhus användning (se material nedan och i Kommentarer).

Tätningstejp T-Flex för fukt- och lufttätning. Skarvning av luft- och ångspärr (byggfolie), vindsydd (P-märkt med godkännandenummer 0047/06, SC0850-13 alt. SC0142-15), T-Emballage Ångbroms (P-märkt med godkännandenummer SC1233-11).

Tätningstejp T-Flex har dessutom verifierad kompatibilitet och åldersbeständighet mot följande underlag: Polyesterlackerad plåt, styv PVC, fönsterfärg vatten/polyuretanbas, aluminium, varmgalvaniserat stål, Gyproc GU, Gyproc GHS Storm, KnaufDanogips weatherboard 2.0, Knauf Dannogips Climaboard 9EH3, MagnaBoard från Gröning, Norgips Weatherboard 9 samt Kingspan Aluminiumbelagd Isolerskiva.

Skarvtejp T-Duo för inomhus användning, för uppfästning och skarvning av luft- och ångspärr (byggfolie).

Handelsnamn

T-Flex, T-Flex-Vent (grå färg) samt T-Duo.

Godkännande

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

Fukt, Allmänt	6:51, 1:a meningen
Fukt, Lufttäthet	6:531
Fukt, Yttertak och vindsutrymmen	6:5325, 5:e och 6:e stycket

Produkten har även bedömts mot certifieringsregel CR031, Skarvhjälpmiddel för flexibla spärrskikt.

Tillhörande handlingar

Monteringsanvisning "Tätningstejp T-Flex", 2 sidor, daterad 2015-11-26,

Monteringsanvisning "Skarvtejp T-Duo", 2 sidor, daterad 2006-09-27.

Certifikat 0093/06 | 2018-02-21

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering
Box 857, SE-501 15 Borås, Sverige
Tel: 010-516 50 00
certifiering@ri.se | www.ri.se

2017-09-18



7P08066



Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.
Kontrollavtal: 210-06-0337, Kontrollorgan: RISE.

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:
Fabrikskod 13597

Märkning

Produkterna skall vid fabrik försees med märkning. Märkningen utgörs av etikett på varje levererad förpackning och omfattar:

Innehavare/Distributör
Tillverkare, fabrikskod
P-märke
Certifieringsorgan
Produktens typbeteckning
Certifikatnummer
Längd, bredd
Löpande tillverkningsnummer/datum
Kontrollorgan

T-Emballage AB, Vetlanda
13597
P
RISE Certifiering
T-flex alt. T-Duo
0093/06
värde, värde
nr
RISE

Bedömningsunderlag

Rapport F517195 och 5F018935B från SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.
Rapport 6P08930A och 6P08930B från RISE Research Institutes of Sweden AB.

Kommentarer

Produkterna ska förpackas på ett sådant sätt att de inte utsätts för ultraviolett strålning under eventuell utomhuslagring.

Åldringsbeständigheten för T-Flex, mot underlag av luft- och ångspärr(byggfolie), vindskydd (P-märkt med godkännandenummer 0047/06, SC0850-13 alt. SC0142-15), ångbroms (P-märkt med godkännandenummer SC1233-11) samt Kingspan Aluminiumbelagd Isolerskiva bedöms vara minst 50 år under förutsättning att produkten hanteras och appliceras enligt tillhörande handlingar.

Åldersbeständigheten för T-Flex mot följande underlag: Polyesterlackerad plåt, styv PVC, fönsterfärg vatten/polyuretanbas, aluminium, varmgalvaniserat stål, Gyproc GU, Gyproc GHS Storm, KnaufDanogips weatherboard 2.0, Knauf Dannogips Climaboard 9EH3, MagnaBoard från Gröning samt Norgips Weatherboard 9 bedöms vara minst 25 år.

Forts Kommentarer

Vidhäftningsförmågan (användning utomhus) mot dessa material samt mot P-märkt vindskydd (med godkännandenummer 0047/06, SC0850-13 alt. SC0142-15), 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.

Åldringsbeständigheten för T-Duo mot underlag av luft- och ångspärr(byggfolie), bedöms vara minst 50 år under förutsättning att produkten hanteras och appliceras enligt tillhörande handlingar.

Detta certifikat ersätter tidigare certifikat med samma nummer daterat 2016-04-29.

Giltighetstid

Giltigt till och med 2023-02-20.

Johan Åkesson

Linda Ring Thorén