

# Triflex Speciaalvlies SK



## Eigenschappen

Triflex Speciaalvlies SK is een zelfhechtend Polyestervezelvlies met materiaal versterkende- en scheuroverbruggende eigenschappen. Het gewicht per vierkante meter bedraagt 110 gram. Het vlies is aan de achterzijde voorzien van een butylrubber-kleefstrook.

## Toepassing

Triflex Speciaalvlies SK wordt toegepast als versterking en om de beheersing van de laagdikte in de verschillende Triflex afdichtingssystemen te kunnen waarborgen, in het bijzonder voor detailaansluitingen.

Toepassingsgebieden:

- Dilatatievoegen
- Overgangen ter plaatse van metalen daken
- Voegen bij windturbines
- Muur / thermisch ontkoppelde balkon aansluitingen (Isokorfen)

## Leveringsvorm

Op rol:

20,00 cm x 20 m	b x l	Triflex Speciaalvlies SK 200
25,00 cm x 20 m	b x l	Triflex Speciaalvlies SK 250

Onderkant vlies

Vlies	Butyl	Vlies	
50 mm	100 mm	50 mm	Triflex Speciaalvlies SK 200
100 mm	50 mm	100 mm	Triflex Speciaalvlies SK 250

## Kleur

Triflex Speciaalvlies SK is wit.

## Opslag

Triflex Speciaalvlies SK dient droog en liggend te worden opgeslagen. Vervuilde en/of natte vliesstroken verhinderen de goede impregnering en uitharding van de harsen.

## Verwerkingscondities

- De verwerking vindt plaats in Triflex PMMA harsen. Het vlies wordt eerst met behulp van de butylrubber-kleefstrook bevestigd. Vervolgens worden de zijanten van het vlies grondig in het hars ingebed en daarbij blaasvrij aangebracht zonder dat er vouwen of holle ruimtes ontstaan. Daarna wordt het vlies nat-in-nat volledig verzadigd, zie hiervoor ook de Triflex-systeembeschrijvingen.
- Temperaturen boven 28°C kunnen het verwijderen van de beschermfolie ter plaatse van de butylrubber-kleefstrook bemoeilijken.

Belangrijke opmerking:

- Triflex Speciaalvlies SK mag niet overlappend worden aangebracht maar dient stuikend te worden aangebracht. De stuiknaad dient te worden overlapt met een extra strook Triflex Speciaalvlies van minimaal 50 mm aan beide zijden van de stuiknaad.
- Triflex Speciaalvlies SK kan worden gebruikt in het toepassingsgebied van DIN 18531 in categorie K1. Als een toepassing volgens categorie K2 vereist is, moet de verzegeling na het uitharden worden nabewerkt met een extra laag Triflex ProDetail (ca. 1,0 kg/m<sup>2</sup>) aan de bovenkant.

# Triflex Speciaalvlies SK



## Belangrijke informatie

Wij garanderen een constante hoge kwaliteit van onze producten. De Triflex systemen/producten mogen niet gemengd worden met andere materialen die niet omschreven zijn in werk- en productomschrijvingen.

De technische adviezen met betrekking tot het toepassen van onze producten berusten op omvangrijke research activiteiten, vele jaren ervaring en geschieden volgens de meest recente inzichten. De meest uiteenlopende eisen en voorwaarden aan het project maken het echter noodzakelijk dat het product door de erkende Triflex applicateur wordt beproefd op geschiktheid voor het desbetreffende doel. Veranderingen, die de technische vooruitgang of verbetering van onze producten betekent, blijven voorbehouden.

De productinformatiebladen worden regelmatig vernieuwd. Het is de verantwoordelijkheid van de applicateur om de meest recente versie te gebruiken. De nieuwste productinformatie is te vinden op [www.triflex.nl](http://www.triflex.nl).