

**SOPREMA**

Bitumineuze waterdichting

## TECHNISCHE FICHE

BETF-355.a/NL  
annuleert en vervangt  
BETF 07-04/20.3/NL

# TEGELDRAGER VAST/VERSTELBAAR

## Omschrijving

De **VASTE/VERSTELBARE TEGELDRAGER** is geschikt om tegels, voor terrassen toegankelijk voor personen (geen voertuigen), te ondersteunen.

Met de **VERSTELBARE TEGELDRAGER** kan trap- en moeiteloos de hoogte van de tegels geregeld worden. De tegeldragers zijn, in combinatie met tegels, eveneens geschikt voor het plaatsen van het groendak element SOPRADALLE CREA.

## Onderdelen

- De **VASTE TEGELDRAGER** bestaat in twee hoogtes:

8 mm



35 mm



- De **VERSTELBARE TEGELDRAGER** bestaat uit twee elementen:

Een regelbare kop



De kop (ø 12 cm) vormt één geheel met het schroefstuk, wat de stevigheid ten goede komt.

Een voetstuk



De voet (ø 20 cm) heeft verstevigingsribben en 2 afvoeropeningen voor water.

De **VERSTELBARE TEGELDRAGER** bestaat in 5 regelbare hoogtes:

- 25 tot 40 mm
- 40 tot 67 mm
- 60 tot 90 mm
- 90 tot 150 mm
- 150 tot 260 mm



**SOPREMA NV** en **TROELSTRA & DE VRIES BV** behouden zich het recht voor om zonder voorafgaande kennisgeving de samenstelling en de gebruiksvoorwaarden van hun producten te wijzigen, en dus ook de prijs. Bijgevolg zullen de bestellingen aanvaard worden aan de voorwaarden en technische eigenschappen die gelden op het ogenblik van ontvangst van de bestelling.

België:  
**SOPREMA NV**  
T: +32 (0)14-23 07 07  
F: +32 (0)14-23 07 77  
E: info@soprema.be  
W: www.soprema.beNederland:  
**TROELSTRA & DE VRIES BV**  
T: +31 (0)515-533 000  
F: +31 (0)515-533 111  
E: info@troelstra-devries.nl  
W: www.troelstra-devries.nl**SOPREMA**  
GROUP



# TECHNISCHE FICHE

**BETF-355.a/NL**  
annuleert en vervangt  
**BETF 07-04/20.3/NL**

## Eigenschappen

	<b>VASTE/VERSTELBAARE TEGELDRAGER</b>
Samenstelling	gevuld polypropyleen copolymeer
Gebruikstemperatuur (°C)	-30 tot +87
Draagvermogen (kg)	≥ 1000 (verdeeld over het gehele oppervlak) ≥ 500 (op ¼ van het oppervlak)

## Verpakking & verbruik

**VASTE TEGELDRAGER**

- 8 mm: 100 st/doos
- 35 mm: 60 st/doos

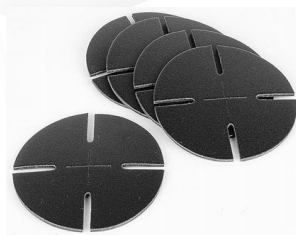
**VERSTELBARE TEGELDRAGER**

- 25 tot 40 mm: 88 st/doos
- 40 tot 67 mm: 120 st/doos
- 60 tot 90 mm: 60 st/doos
- 90 tot 150 mm: 60 st/doos
- 150 tot 260 mm: 48 st/doos

Gemiddeld verbruik (st/m <sup>2</sup> )		tegel (cm x cm)		
		40 x 40	50 x 50	60 x 60
oppervlakte l x b (m x m)	1 x 1	12,3	9,0	7,1
	2 x 2	9,0	6,3	4,7
	5 x 5	7,3	4,8	3,5
	10 x 10	6,8	4,4	3,1

### Toebehoren:

- **SCHOKDEMPERS** uit hoge dichtheid polyethyleen schuim met een dikte van 3 mm (niet samengedrukt) kunnen op het kopstuk geplaatst worden om een betere stabiliteit te verkrijgen en het akoestisch comfort te verhogen. (100 st/doos).



- Een **OPZETSTUK VOOR BALKEN** wordt over de afstandhouders van de tegeldrager geplaatst om balken, met een breedte kleiner dan 45 mm, te ondersteunen (120 st/doos). De maximale hartafstand tussen de dragers is 60 cm.



**SOPREMA NV** en **TROELSTRA & DE VRIES BV** behouden zich het recht voor om zonder voorafgaande kennisgeving de samenstelling en de gebruiksvoorwaarden van hun producten te wijzigen, en dus ook de prijs. Bijgevolg zullen de bestellingen aanvaard worden aan de voorwaarden en technische eigenschappen die gelden op het ogenblik van ontvangst van de bestelling.

**SOPREMA**

Bitumineuze waterdichting

# TECHNISCHE FICHE

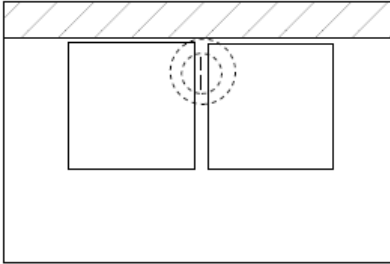
BETF-355.a/NL  
annuleert en vervangt  
BETF 07-04/20.3/NL

## Verwerking

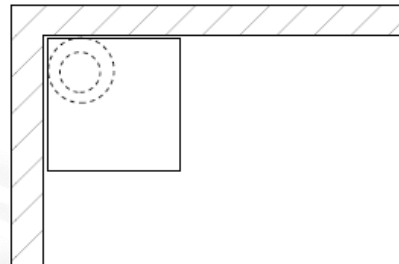
De **VASTE/VERSTELBARE TEGELDRAGER** kan gebruikt worden op beton, een één- of tweelaagse waterdichting, asfalt en andere geschikte ondergronden.

De drager wordt ter hoogte van de kruising van de voegen van de tegels geplaatst.

Bij randen of hoeken van terrassen dienen de overbodige afstandshouders verwijderd te worden.



RANDEN: 2 afstandshouders verwijderen



HOEKEN: 4 afstandshouders verwijderen

## Voordelen

Een speciale sleutel laat toe om moeiteloos en zonder veel inspanning de hoogte continu aan te passen tot op een afstand van 50 cm. Deze regeling gebeurt zonder te raken aan de tegel of het voetstuk.

De afstandshouders (3 mm) verzekeren een vaste tegelafstand.

De open voegen zorgen ervoor dat het regenwater onder de vloerafwerking afgevoerd wordt.

## Bijzondere aanwijzingen

### Hygiëne, gezondheid en milieu

Dit product bevat geen gevaarlijke bestanddelen en beantwoordt aan de eisen inzake hygiëne, gezondheid en milieu.

### Kwaliteits- en Milieu management

SOPREMA hecht veel belang aan de kwaliteit van zijn producten en het milieu.

Daarom werken wij volgens de kwaliteits- en milieu management systemen **EN ISO 9001** en **EN ISO 14001**.



Marnix DERKS  
Technisch directeur

**SOPREMA NV** en **TROELSTRA & DE VRIES BV** behouden zich het recht voor om zonder voorafgaande kennisgeving de samenstelling en de gebruiksvoorwaarden van hun producten te wijzigen, en dus ook de prijs. Bijgevolg zullen de bestellingen aanvaard worden aan de voorwaarden en technische eigenschappen die gelden op het ogenblik van ontvangst van de bestelling.

België:  
**SOPREMA NV**  
T: +32 (0)14-23 07 07  
F: +32 (0)14-23 07 77  
E: [info@soprema.be](mailto:info@soprema.be)  
W: [www.soprema.be](http://www.soprema.be)

Nederland:  
**TROELSTRA & DE VRIES BV**  
T: +31 (0)515-533 000  
F: +31 (0)515-533 111  
E: [info@troelstra-devries.nl](mailto:info@troelstra-devries.nl)  
W: [www.troelstra-devries.nl](http://www.troelstra-devries.nl)

**SOPREMA**  
GROUP