

## Hittebestendig scheidingsvlies TVH 200



Polyester vlies, speciaal geschikt voor toepassing onder asfalt, toegepast op de Elastodrain® EL 202.

### Technische gegevens

#### Hittebestendig scheidingsvlies TVH 200

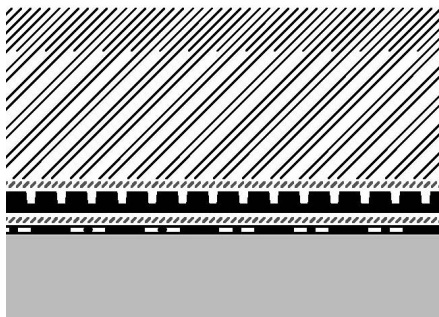
Hittebestendig vlies gemaakt van versterkt polyester.

Dikte:	ca. 1.0–1.4 mm
Gewicht:	ca. 200 g/m <sup>2</sup>
Kleur:	wit
Treksterkte:	min. 400 N/50 mm
Rekbaarheid in lengte-/dwarsrichting:	ca. 35 / 50 %
Smeltpunt:	> 200° C
Afmetingen:	
Rol breedte:	ca. 2.00 m
Rol lengte:	ca. 100.00 m

### Eigenschappen

- onverrotbaar
- hoge weerstand
- o.a. toepasbaar onder asfalt op de Elastodrain® EL 202 als de asfalt basislaag handmatig wordt aangebracht én statisch wordt verdicht
- biologisch neutraal
- snel en eenvoudig te installeren

### Voorbeeld



Asfalt afwerklaag

Asfalt basislaag

Hittebestendig scheidingsvlies TVH 200

Elastodrain® EL 202

Hittebestendig scheidingsvlies TVH 200

Dakconstructie met wortelwerende dakbedekking

### Voorstel bestektekst

Hittebestendig vlies gemaakt van versterkt polyester; Dikte ca. 1.0–1.4 mm, gewicht ca. 200 g/m<sup>2</sup>, treksterkte min. 400 N/50 mm, rekbaarheid in lengte-/dwarsrichting ca. 35 / 50 %, smeltpunt > 200° C, levering en installatie volgens instructie van

de leverancier.

Product: Hittebestendig scheidingsvlies TVH 200

Leverancier: ZinCo Benelux