

Sedum Plant  
Vækstlag  
Støtteskinner VM20  
Tag Membran  
Tag Isolering  
Tagkonstruktion

Sedum Plant  
Støtteskinner  
Vækstlag  
VM20  
Tag Membran  
Tag Isolering  
Tagkonstruktion

**377001 Grønne Tage**  
Sedum\_ca. 50 - 100 mm  
Vækstlag\_ca.30 mm  
GrowTek VM20\_20 mm  
Tag Membran

**271001 Tagkonstruktion**  
Krf. Ark. Tegn.

**Specifikationer om VM20 Grønt Tag**

- Taghældninger fra 0-25 grader.
- Brandklasse iht. klasse T / B roof (t2)
- Total byggehøjde ca. 50 mm
- Vandtilbageholdelse ca. 30 Ltr / m<sup>2</sup>
- Vandmættet dimensionerende vægt maks. 45 kg/m<sup>2</sup>
- Vegetationshøjde ca. 100 mm.

**VM20™** opbygningen består af 2 lag :

- 20mm GrowTek VM20™ vækstplade. VM20™ pladen er massiv og tilbageholder op til 60% af dens volumen i vand. Undersiden er profileret således, at overskudsvand drænes effektivt væk.
- Sedummåtterne består af 5-8 forskellige sedumarter som egner sig det skandinaviske klima.

**Kantafslutning :**

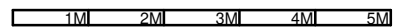
50 x 80 x 1 mm vinkelskinne i rustfristål med huller for fastgørelse samt drænhuller. Skinnen skal være beregnet til formålet. Kantafslutning og bladfang leveres under dette arbejde, men monteres af tagdækkeren

**Støtteskinner**

50 x 80 x 1 mm vinkelskinne i rustfristål med huller for fastgørelse samt drænhuller. Skinnen skal være beregnet til formålet. Støtteskinner og bladfang leveres under dette arbejde, men monteres af tagdækkeren.

**Montering**

Støtteskinnerne placeres på overpappet så siden med de store firkantede huller vender mod tagpappet. Skinnerne brændes fast med en min. 20cm bred papstrimmel på hele længden.



Rådgiver	GrowTek Enterprise ApS	Projekt ID	N01
Emne 1	Støtteskinner Detalje_VM20	Projekt adr.	Tværvejen 6 5580 Nørre Aaby Tlf.: + 45 70 20 20 71 E-mail: info@growtek.dk
Dato	01/05/21	Format	A3
Skala	1:5	Tegn. af	LEC
Kontrol af	KVN	Godk. af	IS
		Tegnings nr.:	B05_K09_F1_H5_ET_N45
		Rev.	01/06/21