



**TOITMAT**

**TOUJOURS DISPONIBLE**  
WWW.TOITMAT.BE

## TOITMAT TOITURES VERTES

Une solution verte et durable tout au long de l'année, aussi bien pour les nouvelles constructions que pour les projets de rénovations.

### VÉGÉTALISATION EXTENSIVE AVEC LES SEDUMTRAYS



#### POURQUOI OPTER POUR LE SYSTÈME SEDUMTRAYS ?

- Installation simple
- Directement vert
- Moins d'entretien
- Mise en place toute l'année sauf en cas de gel

*Hauteur du complexe :* env. 85 mm

*Poids à saturation en eau :* env. 48 kg/m<sup>2</sup>

*Capacité de rétention en eau :* env. 27 l/m<sup>2</sup>



#### SEDUMTRAY

##### Spécifications

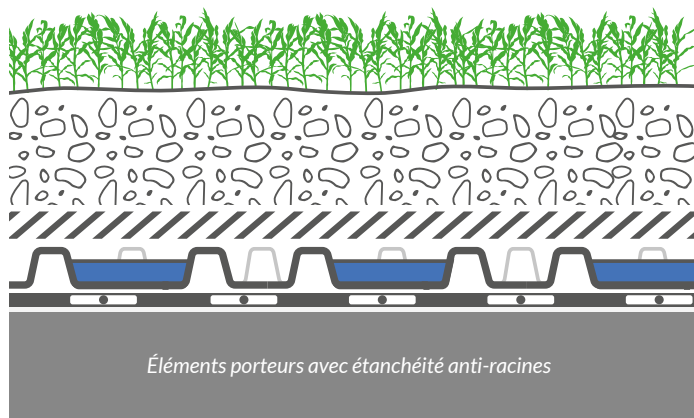
- 4,4 pièces par m<sup>2</sup>
- Dimensions : 45 x 49 cm
- Hauteur : 8,5 cm



*Natte de protection  
absorbante*

# TOITURE VERTE EXTENSIVE CLASSIQUE

Poids kg/m <sup>2</sup>		Hauteur mm
sec	à saturation en eau	
60	84	60
1	4	20
61	88	



L'arrosage de la végétation ou des plantes de Sédum selon la liste de la mise en oeuvre du "Mélange tapis Sédum".

Substrat Extensive, env. 60 mm

Fixodrain® XD 20

Remarques :

Pour protéger les acrotères de périphérie du toit et les remontées, une natte de protection SM-R est employée.

Hauteur du système : env. 80 mm

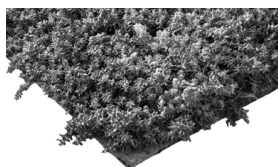
Poids à saturation en eau : env. 88 kg/m<sup>2</sup>

Capacité de rétention en eau : env. 27 l/m<sup>2</sup>



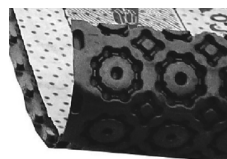
## NATTE DE PROTECTION SM-R UTILISÉE SUR LES ACROTÈRES DE LA PÉRIPHÉRIE DU TOIT

- en fibres synthétiques non-putrescent
- épaisseur env. 3 mm
- poids env. 320 g/m<sup>2</sup>



## TAPIS DE SÉDUM PRÉCULTIVÉS

- env. 16-20 kg/m<sup>2</sup>
- env. 15-30 mm hauteur
- env. 1,00-2,00 m



## FIXODRAIN® XD 20

- HDPE
- env. 20 mm épaisseur
- env. 1,0 kg/m<sup>2</sup>



## REGARD DE CONTRÔLE HWA KS 6

- env. 60 mm hauteur
- mesure extérieure env. 300 x 300 mm
- mesure intérieure env. 200 x 200 mm



## SUBSTRAT EXTENSIF

Substrat à base de Zincolit® Plus enrichi de granulats minéraux sélectionnés. La sélection et le dosage adaptés des granulats permettent d'obtenir un substrat qui convient parfaitement aux exigences spécifiques.



## PROFIL DE SÉPARATION KL 60/80

- en aluminium extrudé naturel
- env. 1,5 mm épaisseur
- env. 2,0 m longueur
- env. 60/80 mm hauteur
- env. 1,1 kg/pc



## POUSSES DE SÉDUM

- env. 20-50 mm longueur
- 6 à 8 sortes

Quantité minimum pour toits plat : min. 100 g/m<sup>2</sup>