

# COFA SEDUM PRÉCULTIVÉ

## FICHE TECHNIQUE

Système complet de végétalisation extensive. Pré-cultivé pour un rendu immédiat. Structure alvéolaire particulièrement bien adaptée à la retenue du substrat sur les toits inclinés. Jusqu'à 20% de pente, aucun dispositif anti gravitaire intermédiaire n'est requis pour des rampants inférieurs à 10 m. Le Sedum est constitué d'une sélection de 5 variétés de sedum adaptée à la toiture et son environnement.



### Données techniques

<b>Unité de vente</b>	1,20 m <sup>2</sup>
<b>Taux de couverture à la livraison</b>	> 80%
<b>Matériau</b>	PE/PP 100% recyclé
<b>Couleur</b>	Noir
<b>Poids à CME</b>	80 kg/m <sup>2</sup>
<b>Poids d'un bac à CME</b>	Max. 19,5 kg
<b>Capacité de rétention en eau à CME</b>	36 l/m <sup>2</sup>
<b>Coefficient de ruissellement</b>	0,4
<b>Dimensions</b>	40 x 60 cm
<b>Hauteur vide</b>	65 mm
<b>Pente</b>	35 % (Pour les pentes de 35 à 100%, étude technique préalable)
<b>Certification</b>	Avis Technique

### Conseils de mise en œuvre

**Pose :** Pose libre sur l'étanchéité traitée anti racine 24 heures maximum après réception. La découpe se fait à l'aide d'une disqueuse. Positionner les bacs découpés au milieu de la terrasse et bloquer le substrat avec un filtre. Arroser abondamment par aspersion après la mise en œuvre (5 à 10 mm/m<sup>2</sup> selon la région).

**Entretien :** 1 entretien annuel minimum ; Équipement de Protection Individuel (E.P.I) ; Point d'eau accessible Pression dynamique de 3 à 4 bars selon la surface ; végétalisée ;

**Tenue au vent :** Le système pré cultivé implanté en toiture terrasse résiste à des vents jusqu'à des vitesses supérieures à 200 km/h réalisé en soufflerie par le CSTB.

### Période de mise en œuvre

**PÉRIODE FAVORABLE :** Mi-septembre - février (hors période de gel). Avec garantie de reprise.

**PÉRIODE POSSIBLE :** Février - mai. Avec garantie de reprise (sous condition d'irrigation automatique).

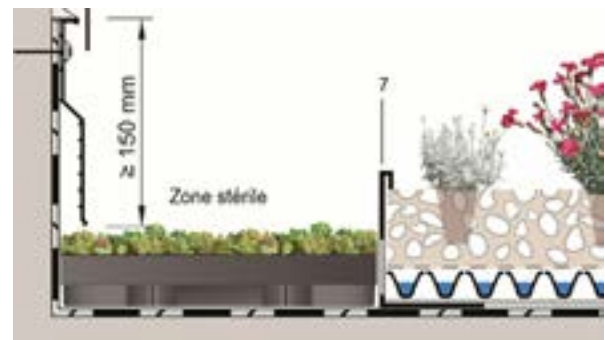
**PÉRIODE SANS GARANTIE DE REPRISE :** Juin - mi-septembre. Sans garantie de reprise.



### Exemples de mise en œuvre



Système SEDUM + zone stérile en gravillons



Zone stérile en SEDUM