

# Fiche technique



## Fragments de sédums

Les fragments sont de jeunes pousses de sédums qui permettent un ensemencement des systèmes de végétalisation extensifs. Les fragments de sédums sont fournis en mélange de différentes espèces. Pour augmenter la diversité des espèces végétales, nous recommandons de le compléter par un semis de semences de type A.



### Données techniques et propriétés :

**Matériau :** Fragments de jeunes pousses de différentes variétés de sédums

**Quantité requise :** de 50 à 80 g/m<sup>2</sup>.

### Propriétés spécifiques :

- Qualité des fragments de sédums conforme aux "Critères de qualité relatifs aux plantes vivaces"
- Au moins 80% (pourcentage pondéral) des fragments de sédums ont une longueur supérieure à 1 cm et au minimum 2 noeuds
- Nombre de rameaux florifères inférieur à 5% du volume total
- Les fragments de sédums ne sont disponibles qu'en période végétative

Composition des espèces :  
\* Liste indicative, non contractuelle

- variétés de Sedum album
- variétés de Sedum spurium
- Sedum hybridum "Immergrünchen"
- Sedum floriferum
- Sedum sexangulare
- Sedum reflexum
- Sedum kamtschatikum ...

**Domaine d'application :** Végétalisations extensives

### Mise en oeuvre :

- Le semis des fragments doit se faire immédiatement à réception sur chantier
- Les conditions de température et d'hygrométrie doivent être compatibles avec la reprise des végétaux
- Avant semis, il convient d'évaluer ce que représente une poignée correspondant à la densité d'ensemencement par m<sup>2</sup> pour assurer une couverture complète de la toiture
- Les sédums sont jetés à la volée sur un substrat minéral de Type M ou de Type E préalablement tassé et parfaitement nivelé
- Après le semis, l'ensemble de la toiture doit être arrosé abondamment (à refus). L'arrosage doit ensuite être maintenu jusqu'à enracinement des fragments de sédums

**Conditionnement :** Sacs à grandes mailles perméable à l'air

**Unité de vente :** A partir de 1kg, en lots adaptés à la quantité commandée

### Stockage :

Semer les fragments de sédums à réception sur chantier. En cas d'impossibilité, étaler les fragments dans un endroit sec et ombragé, au besoin réhumidifier très légèrement les fragments par brumisation (un excès d'eau les ferait pourrir). La durée de conservation ne peut excéder 2 à 3 jours. Dans de telles conditions la qualité du produit ne pourra plus être garantie

*Les valeurs mentionnées ci-dessus sont fournies à titre indicatif et ont été obtenues dans des conditions de laboratoire. Les valeurs sont sujettes à variation dans les limites de tolérance des procédés de fabrication. Les données contenues dans cette fiche produit correspondent aux connaissances techniques d'Optigreen à la date de leur publication. Optigreen se réserve le droit de modifier ou de compléter ces données ainsi que les propriétés citées, en temps utile et en fonction de nouveaux acquis et décline toute responsabilité relative à d'éventuelles erreurs d'impression.*