

## RF STUOIA PRONTO EFFETTO TIPO E

Stuoia precoltivata di sedum su geotessile parzialmente biodegradabile.

<i>Materiale</i>	Stuoia precoltivata di sedum su geotessile parzialmente biodegradabile
<i>Spessore</i>	ca. 2-3,5 cm
<i>Peso apparente</i>	ca. 25 kg/m <sup>2</sup>
<i>Peso saturo</i>	ca. 35 kg/m <sup>2</sup>
<i>Miscela di Sedum</i>	Sedum album in Sorten Sedum reflexum Sedum sexangulare Sedum spurium in Sorten
<i>Confezione</i>	Rotolo standard 1,0 x 2,0 m Bancale: 130x110 (max. 35 m <sup>2</sup> ) Misure speciali su richiesta
<i>Magazzinaggio</i>	Disimballare la merce subito dopo l'arrivo, srotolare su sfondo preparato e annaffiare sufficientemente.



### Caratteristiche

- Tipologia di inverdimento per tetti verde estensivi spioventi, composta di Sedum, appartenente alla famiglia di piante succulente, piante xerofite, adattate a vivere in ambienti a bassa piovosità, mediante l'accumulo di acqua all'interno di tessuti succulenti.
- come protezione dall'azione del vento in aree esposte (p.es. edifici alti, angoli esposti a sollecitazioni del vento)
- per creare inverdimenti a pronto effetto

### Testo di capitolato

RF Stuoia precoltivata di Sedum tipo E, fornire e posare direttamente sul substrato RF Substrato estensivo tipo E. La stuoia è coltivata su supporto geotessile parzialmente biodegradabile, composto di vegetazione a Sedum, idonea per copertura con pendenze elevate. Annaffiare abbondantemente fino al radicamento e/o prevedere un'impianto di irrigazione automatico.

I valori riportati corrispondono alla media dei risultati ottenuti da laboratori esterni accreditati con un livello di confidenza del 95%. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche alla presente scheda tecnica senza alcun preavviso e non si assume alcuna responsabilità relativamente all'utilizzo delle informazioni in essa contenute e all'uso del prodotto.