

**Leistungsverzeichnis für eine Dachbegrünung mit 90 kg/m²
Sedum-Dach 90**

| Pos. | M. | ME. | L-Text | EP. [in €] | GP. [in €] |
|------|-----|----------------|---|---------------|---------------|
| 1 | x,0 | m ² | Drän- und Filtermatte/Krallmatte, NR 109 XERODRAIN, bestehend aus Nylonschlingewebe, beidseitig vlieskaschiert, mit einseitiger Vliesüberlappung, Bahnenbreite: 1,0 m, Dicke: ca. 2,0 cm, erfüllt gleichzeitig die Forderungen der DIN 18531 als Schutzschicht, liefern und verlegen | | |
| 2 | x,0 | m ² | Extensiv Substrat, NR 200, auf organisch mineralischer Basis, Volumengewicht nass: 1,4 t/m ³ , Einbauhöhe: 4 cm Liefern und höhengerecht einbauen | | |
| 3 | x,0 | m ² | Sedum-Matte, NR 317, vorkultivierte, fertig begrünte Vegetationsmatte, auf Kunststoffschlingenmatte Naßgewicht: ca. 20 kg/m ² , Dicke: ca. 1,0 cm, Bahnenbreite: 1,0 m, erfüllt DIN 4102 Teil 7, Vegetation: Sedum, liefern und verlegen | | |
| 4 | x,0 | m | Kiesstreifen aus gewaschenem Kies 16/32 mm, Höhe: 7 cm, Breite: 30 cm liefern und entlang der Traufe einbauen | | |
| 5 | x,0 | St. | Kontrollschacht aus Aluminium, als Notüberlauf geeignet, Maße: 25 x 25 cm, Höhe: 10 cm, liefern und einbauen | | |
| 6 | x,0 | m ² | Fertigstellungspflege zur vorstehenden Dachbegrünung: <ul style="list-style-type: none"> • Bewässerungsgänge während trockener Phasen • Auffüllen von Fehlstellen mit Extensivsubstrat • Entfernen von Fremdbewuchs • Düngung mit einem organischen Volldünger mit Langzeitwirkung und Spurenelementen, z. B. NR 117 Dünger DACH, mit einer Aufwandmenge von ca. 80 - 100 g/qm auszuführen. | | |

| Pos. | M. | ME. | L-Text | EP. [in €] | GP. [in €] |
|------|-----|----------------|--|---------------|---------------|
| 7 | x,0 | m ² | <p>Entwicklungspflege für 2 Jahre zur vorstehenden Dachbegrünung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Entfernen von Fremdbewuchs • Düngung mit einem organischen Volldünger mit Langzeitwirkung und Spurenelementen, z. B. NR 117 Dünger <p>DACH, mit einer Aufwandmenge von ca. 80 - 100 g/qm auszuführen.</p> | | |