

**Leistungsverzeichnis für Dachbegrünung mit ca. 110 kg/m² bei maximaler Wasserkapazität
Sedumsprossen-Dach 110**

Pos.	M.	ME.	L-Text	EP. [in EUR]	GP. [in EUR]
1	x,0	m ²	NIRA Drän- und Filtermatte, NR 109, bestehend aus Kunststoffschling- gewebe, beidseitig vlieskaschiert, mit einseitiger Vliesüberlappung, Bahnenbreite: 1,0 m, Dicke: ca. 2,0 cm, Gewicht: 600 g/m ² , liefern und verlegen		
2	x,0	m ²	NIRA Extensiv-Substrat, Mehrschicht NR 200, für Mehrschichtige Bauweisen, auf organisch mineralischer Basis, entsprechend den FLL-Richtlinien, Nassgewicht: ca. 1400 kg/m ³ Einbauhöhe: 7-8 cm liefern und höhengerecht einbauen		
3	x,0	kg	NIRA Sedumsprossen, NR 304, Sortengemisch, Verbrauch: 60-100 g/m ² , liefern und aussteuen		
4	x,0	m	Kiesstreifen aus gewaschenem Kies 16/32 mm, Höhe: 5 cm, Breite: 30 cm liefern und entlang der Traufe einbauen		
5	x,0	m ²	Fertigstellungspflege zur vorstehenden Ansaatbegrünung: Pflege der extensiven Dachbegrünung bis zum Erreichen des abnahmefähigen Zustandes entsprechend der FLL-Dachbegrünungsrichtlinie ausführen.		
6	x,0	m ²	Entwicklungspflege für 2 Jahre zur vorstehenden Dachbegrünung: <ul style="list-style-type: none"> • Entfernen von Fremdbewuchs • Düngung mit einem organischen Volldünger mit Langzeitwirkung und Spurenelementen, z. B. NIRA NR 117 FERTIGGRÜN-Dünger DACH, mit einer Aufwandmenge von ca. 80 - 100 g/qm auszuführen. 		