

Technisches Datenblatt COMPLETA



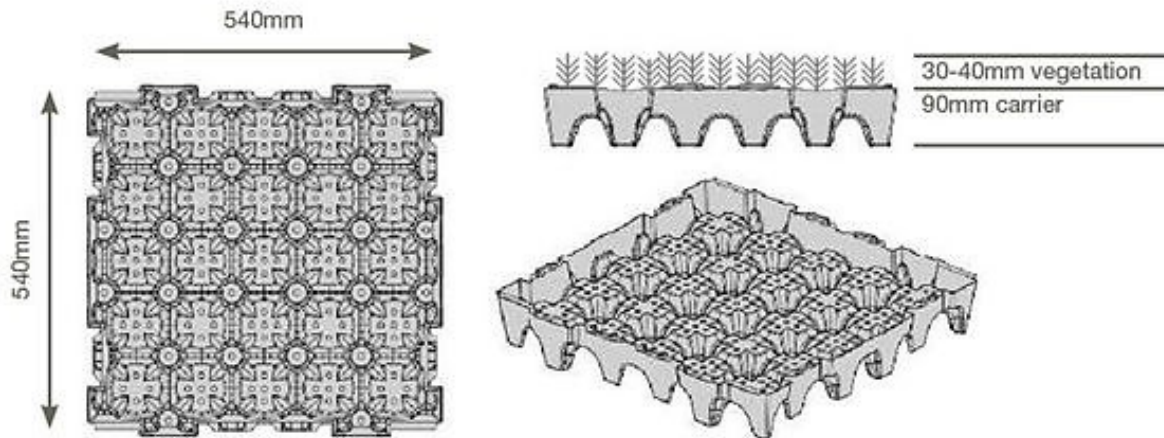
1. BESCHREIBUNG

COMPLETA ist eine Kunststoffplatte mit Stütz- und Drainagefunktion für Dachgärten.

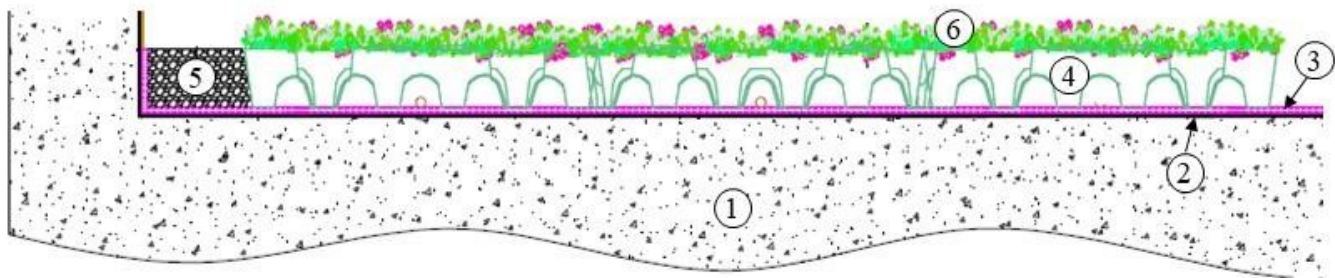
2. TECHNISCHE MERKMALE

Material	-	Recyceltes Polypropylen (PP)
Farbe	-	Schwarz
Prozentsatz des recycelten Materials	%	100
Abmessungen	cm	54 x 54 x H9
Gewicht PP-Element allein	kg	1,15
Gewicht PP-Element allein	kg/m ²	3,45
Gewicht bei vollständiger Sättigung	kg/m ²	65
Drainagefläche	cm ² /m ²	1144
Druckfestigkeit	kg/m ²	6000
Wasserreserve (randvoll)	l/m ²	20
Kupplungsart	-	Doppelte Überlagerung
Produktionsstätte	-	Italien

3. TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



4. TYPISCHE STRATIGRAPHIE



- 1 - Geschoßdecke; 2 - Abdichtungsbahn; 3 - Geotextil; 4 - Completa;
5 - Kies zur Einfassung; E - Sedum Dachbegrünung

VERLEGUNGSPHASEN:

- 1) **Geschoßdeckenschutz** - Verlegung einer Abdichtungsbahn (bituminös oder synthetisch).
- 2) **Verlegung des Geotextils** - Verlegung eines Vliesstoffes mit einem Gewicht von 150 g/m². Die Funktion des Gewebes besteht darin, die Drainage-Kapazität der Platte zu erhalten und Verstopfungen zu vermeiden.
- 3) **Verlegung COMPLETA** - Verlegung der COMPLETA-Platte. Die Verlegezeit wird auf 60 m²/Stunde pro Mitarbeiter geschätzt.
- 4) **Kies zur Einfassung** - Verteilen des Kieses zur Einfassung

4. VERPACKUNG UND TRANSPORT

Prokuktcode	-	FCOMPLE5409
Stückzahl pro m ²	Stk.	3.5
Verpackung	-	Gestapelt auf Paletten
Menge pro Palette	Stk.	52
Realisierbare Fläche	15	m ²
Abmessungen Palette	cm	110 x 110 x H150