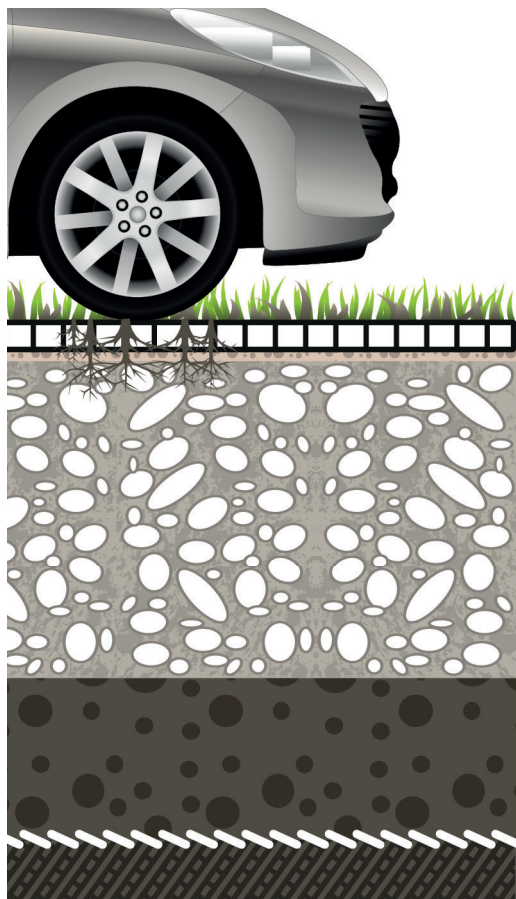


Beispiel: Parkplatz mit ECORASTER® MICROGREEN

Verfüllung: Substrat + Saatgut

Beim ECORASTER® MICROGREEN System werden die Bodengittern mit einer speziell entwickelten, robusten Substratmischung sowie widerstandsfähigen Kräuter-, Sedum- und Moospflanzen befüllt. Diese Befüllung zeichnet sich durch seine hohe Widerstandsfähigkeit und den niedrigen Pflegeaufwand aus.



◀ **ECORASTER®**
◀ **Verlegebett**

— Verfüllung;

Mineralsubstrat flächig verfüllen, Saatgut aufbringen (Mix: Sandthymian, Moose, Sedum, Alpine Süßgräser, Weißklee)

— Ausgleichsschicht; Mineralsubstrat (3/15, Microgreen-Substrat);
Ca. 4 cm aufbringen und mit Walze auf ca. 3 cm verdichten

◀ **Unterbau I**

— Drainagefähige Schicht; 20 cm Schotter (0/31,5);

Schotter aufbringen und verfestigen (Walze/ Rüttelplatte)

◀ **Unterbau II**

— 10 bis 45 cm Schotter (z. B. 30/60 oder 40/80);

Schotterhöhe PKW: ca. 25 cm • LKW ca. 40 cm

◀ **Schadstoffabweisendes Geotextil**

◀ **Gründungssohle** — gewachsener Boden

erstellen eines Planums mit ca. 1-1,5% Gefälle

Tipp!

Für einen schnellen und sauberen Zuschnitt hat sich in der Praxis die Verwendung einer Handkreissäge bewährt. Für kleinere Ecken, die exakt zugeschnitten werden müssen, empfiehlt sich eine Stichsäge. Schneiden Sie die Lagen nicht vorab zu. Wenn möglich legen Sie das Gitter über den Rand hinaus und schneiden Sie erst dann. Eine kleine Unterlage erleichtert den Zuschnitt.

Bitte beachten Sie:

- Das System ist nur bedingt für Flächen geeignet, die vorwiegend von LKW/ Schwerlastverkehr befahren werden.
- Das Saatgut für die Ansaat muss bis zur Verwendung trocken und dunkel aufbewahrt werden.
- Pflegehinweis: Sehr geringer Pflegeaufwand. Die Flächen müssen nicht gemäht, gedüngt oder gewässert werden!

