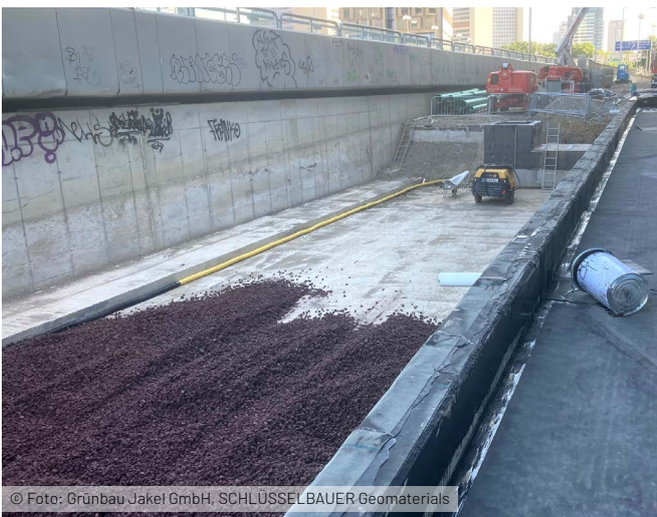


Ausbau eines Radweges mit der Möglichkeit zur Befahrung von Einsatzfahrzeugen



© Foto: Grünbau Jakel GmbH, SCHLÜSSELBAUER Geomaterials



© Foto: Grünbau Jakel GmbH, SCHLÜSSELBAUER Geomaterials



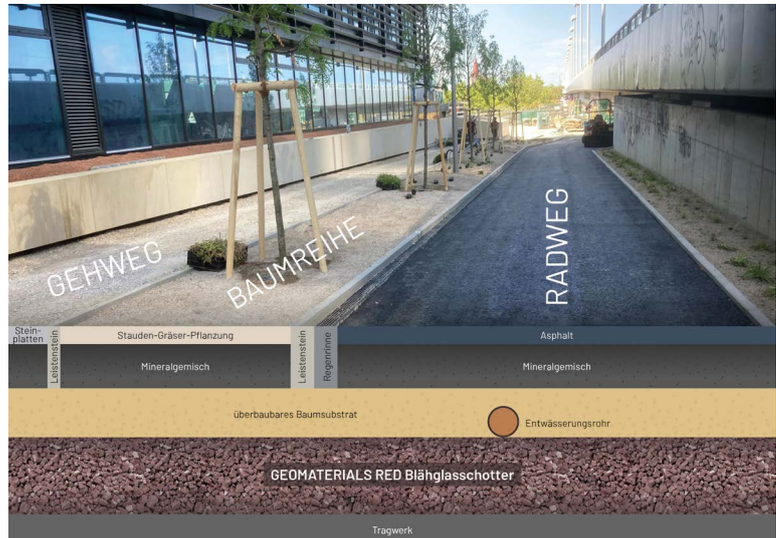
© Foto: Grünbau Jakel GmbH, SCHLÜSSELBAUER Geomaterials

GEOMATERIALS RED Blähglasschotter findet im Straßenaufbau viele Einsatzmöglichkeiten. Das geringe Gewicht ist dabei ein entscheidender Vorteil, da der Untergrund dennoch dauerhaft stabil für eine Fahrbahn bleibt. Die Frostbeständigkeit von **GEOMATERIALS RED Blähglasschotter** erhöht automatisch die Lebensdauer des Verkehrsweges.

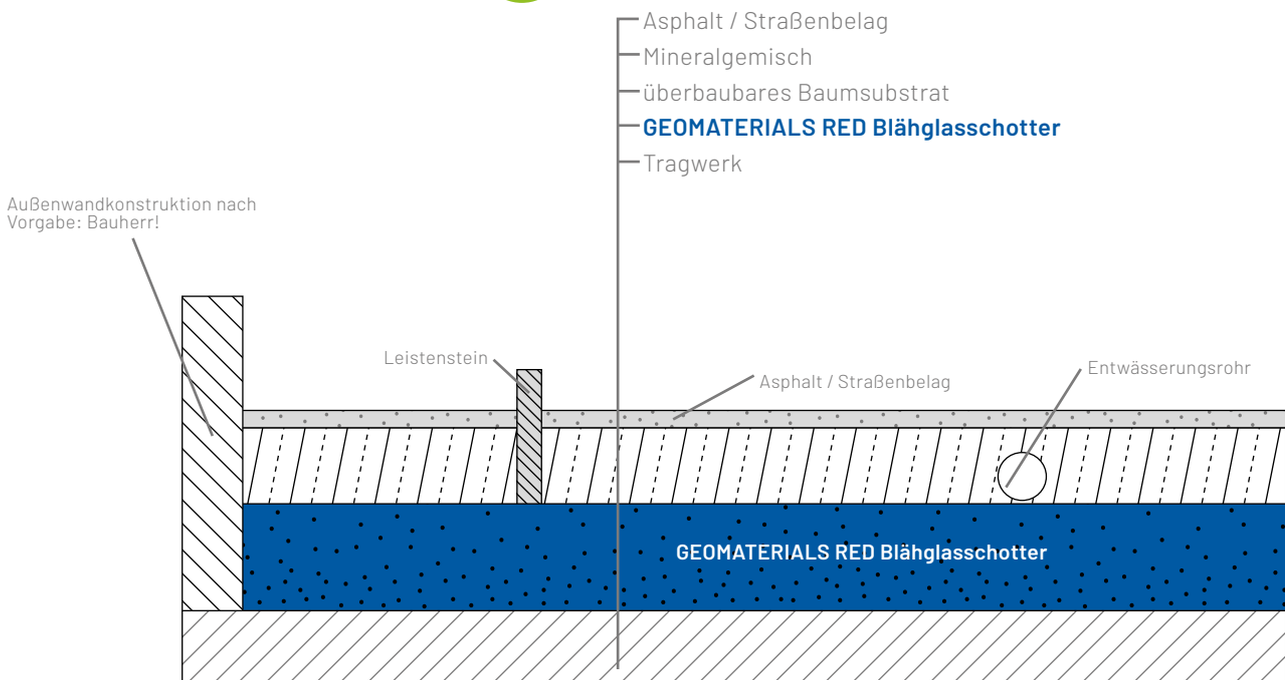
Eine Schicht aus **GEOMATERIALS RED Blähglasschotter** über dem Tragwerk dient nicht nur der dynamischen Lastaufnahme, sondern verbessert auch die Drainage des Bauwerks, da das Material wasserdurchlässig ist und somit verhindert, dass sich Wasser staut. Dies ist besonders bei Verkehrsweegen wichtig, da stehendes Wasser den Belag beschädigen und die Verkehrssicherheit beeinträchtigen könnte.

VORTEILE

- Einfach und schnell zu verarbeiten
- Als ein leichter Baustoff, der hohe dynamische Lasten aufnehmen kann, wodurch Setzungen maßgeblich reduziert werden, bildet er die Basis für jedes Fundament, insbesondere in Regionen mit wenig tragfähigen Böden.
- Leichter Schüttstoff zur dynamischen Lastaufnahme wodurch die Drainage des Bauwerkes verbessert wird.
- Material ist wasserdurchlässig und verhindert somit, dass sich das Wasser stauen kann



© Foto: Grünbau Jakel GmbH, SCHLÜSSELBAUER Geomaterials



SCHLÜSSELBAUER Geomaterials GmbH
A-4673 Gaspoltshofen, Hörbach 4
Tel. +43 7735 67 220
kontakt@geomaterials.eu • geomaterials.eu

