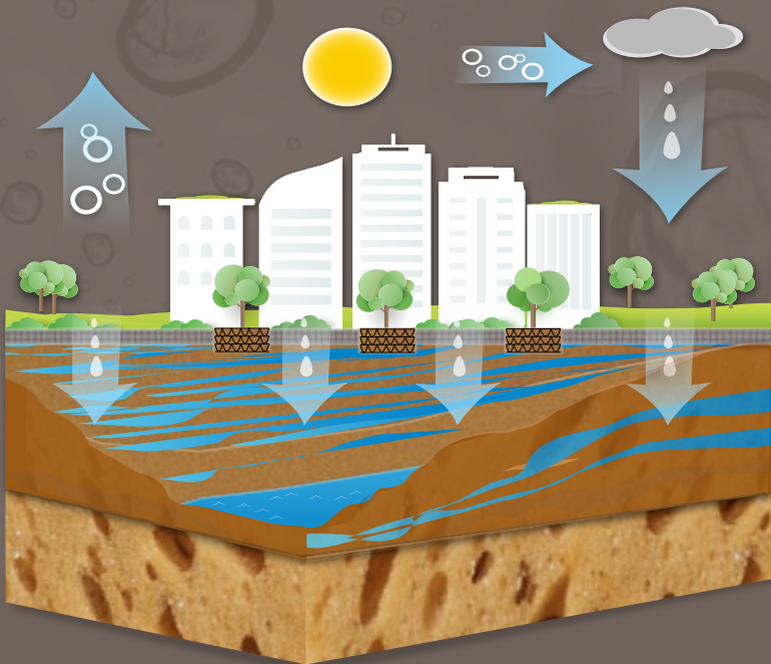


Tschümpertlin BAUSTOFFE



SCHWAMMSTADT

REGENWASSER SPEICHERN, VERSICKERN, VERDUNSTEN

- Versickerungsfähige Beläge und mehr Platz für Stadtgrün, insbesondere Stadtbäume spielen beim klimaangepassten Regenwasser Management "Schwammstadt" die Hauptrolle.
- Schwammstädte verbessern das Stadtklima während Hitzeperioden und entlasten die Kanalisationen bei Starkregen. Die durchlässigen Böden nehmen dabei das Regenwasser wie einen Schwamm auf und geben es verzögert wieder an Gewässer und Grundwasser zurück.
- Fragen? – Marco Bourquin, Key Account GU/ Architekten gibt gerne Auskunft: Tel. 041 769 59 45, marco.bourquin@tschuemperlin-ag.ch

ELEMENTE FÜR SCHWAMMSTÄDTE



Versickerungsfähige Beläge wie z.B. das High Tech Pflaster-system Einstein®



Unterbau RootSpace: 1. Wahl bei überbauten Baumquartieren. Extra Platz für Stadtbäume im Wurzelbereich. Viele Vorteile in Planung und Einbau!



Baumschutzsysteme mit Beton- und Gussabdeckungen. Zahlreiche Kombinationsmöglichkeiten mit verschiedenen Unterbauten.



Tschümpelin AG, Baustoffe
6340 Baar
Tel. 041 769 59 59
info@tschuemperlin-ag.ch

tschuemperlin-ag.ch