

# DRAINOton GK 22

## Drainbeton Tragschicht erdfeucht, Größtkorn 22 mm

DRAINOton GK 22 mit Splittkörnung ist ein wasserdurchlässiger, rein zementgebundener Drainbeton zur Herstellung von wasserdurchlässigen Tragschichten auf ungebundener Tragschicht. DRAINOton GK 22 wird als wasserabführende Lastverteilungsschicht unter einem Drainbeton Bettungsmörtel (DRAINOton GK 5 bzw. GK 8) zur Aufnahme von Natursteinpflaster und -platten, Pflasterklinker und Fliesenbelägen eingesetzt.

Die Einsatzbereiche umfassen verkehrsbelastete Wegedecken, wie beispielsweise Garageneinfahrten und den öffentlichen Straßen- und Wegebau. Die Wegedecke ist grundsätzlich mit einer gebundenen Fuge (z.B. zementgebunden) zu erstellen.



### Vorteile:

- ✓ direkt verarbeitungsfertig
- ✓ unterbricht aufsteigende Feuchtigkeit
- ✓ verringert Frostschäden und die Bildung von Spurrinnen
- ✓ optimale Einbaustärke: 15 – 25 cm
- ✓ schwind- und spannungsarm
- ✓ geprüft nach Merkblatt DBT der FGSV

Weitere Informationen, sowie das Technische Datenblatt finden Sie auf [www.drainoton.de/produkte](http://www.drainoton.de/produkte)



Produkt* <sup>1</sup>	Artikel	VPE/Palette	Einheit* <sup>2</sup>	Zuschlag/Bindemittel
Drainbeton GK 22 Druckf. 15 N/mm <sup>2</sup>	832	lose	ab 0,3 m <sup>3</sup>	Splitt/Zement
Drainbeton GK 22 Druckf. 25 N/mm <sup>2</sup>	833	lose	ab 0,3 m <sup>3</sup>	Splitt/Zement

\*<sup>1</sup> regional lieferbar

\*<sup>2</sup> DRAINOton kann auf Wunsch in ein Big Bag von 0,3 – 0,75 m<sup>3</sup>/Big Bag abgefüllt werden.