

INFORMATION

Korngemisch bietet als hochwertiger Baustoff für die unterschiedlichsten Anforderungen im Erdbau sehr gute Voraussetzungen. Es besteht ausschließlich aus grober Körnung. Korngemisch ist vielseitig einsetzbar und schont die natürlichen Ressourcen.

EIGENSCHAFTEN

Korngemisch der Lieferkörnung 20-70 mm weist als als technogenes Substrat keinen Feinanteil auf und besitzt eine hohe Wasserdurchlässigkeit.



ANWENDUNG

Korngemisch eignet sich insbesondere für

- Errichtung von Baustraßen
- Ertüchtigung von tragfähigen Flächen (z.B. Baustelleneinrichtung)
- Sonstige technische Bauwerke



UMWELTHYGIENE

Korngemisch wird regelmäßig im Rahmen werkseigener Qualitätskontrollen überwacht.