



# FROST-SCHUTZ-MATERIAL

**Unser Frostschutzmaterial ist ein mineralisches Gestein, das für den Tief- und Straßenbau eingesetzt wird. Es stabilisiert den Untergrund und schützt vor Frostschäden, indem es kapillarbrechend und wasserdurchlässig wirkt.**

Die Herstellung erfolgt durch das Brechen und Sieben von Granitgestein, wodurch ein gut abgestuftes, grobkörniges Schotter-Sand-Gemisch mit geringem Feinanteil entsteht. **Durch seine hervorragende Verdichtbarkeit und hohe Tragfähigkeit** eignet sich das Material **ideal für Tragschichten unter Asphalt, Beton oder Pflasterflächen, für Gründungspolster unter Fundamenten und Bodenplatten, sowie für den Unterbau von Wegen, Plätzen und Parkplätzen.** Es schützt zuverlässig vor Frosthebungen und Schäden durch Temperaturschwankungen.

**Hinweise:** Das Material erfüllt nicht durchgängig die ZTV-Kriterien hinsichtlich der Schlagzertrümmerung.

## KLASSIFIZIERUNG

**Korngröße** (0–32, 0–56 mm)

**Schüttdichte\*** (ca. 1,8–1,9 t/m<sup>3</sup> je nach Material)

**Anfahrt Schotterwerk bei Hauzenstein/Regenstauf mit Google Maps planen:**



Bei Fragen zu unseren Produkten erreichen Sie uns telefonisch während der Geschäftszeiten oder per E-Mail unter:

**0941 / 784080 | INFO@WOLF-THIES.DE**

