

Härtetest bestanden!

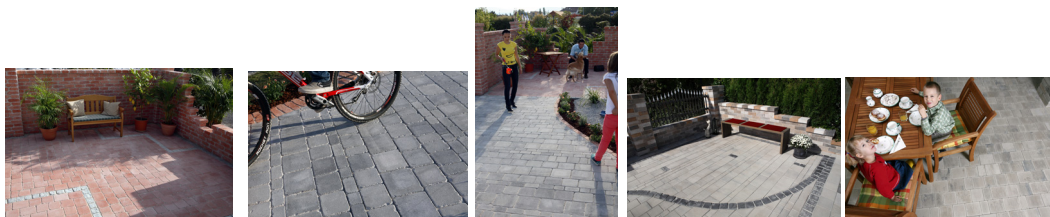
Pflastersteine müssen Tag für Tag beweisen, wie hart und widerstandsfähig ihre Oberfläche ist, und dass sie den Alltagsbelastungen standhalten. Die Anforderungen, die an Betonpflastermaterialien gestellt werden, sind hoch. Die ÖNORM B 3258 soll sicherstellen, dass die Produkte den klimatischen Bedingungen für die Anwendung in Österreich entsprechen. Sie legt vier Verwendungsklassen nach den Umweltbedingungen fest und schreibt zumindest frostbeständige Produkte vor. Die zweite Klasse umfasst frost-taumittel-beständige Pflaster. Aber was heißt frost-tausalz-beständig? Lt. ÖNORM ist die Fläche der Oberseite des Probekörpers als Prüffläche zu verwenden. Aber Tausalzlösungen greifen Pflastersteine und Platten nicht nur von oben sondern auch seitlich über die Fugen an. Und Wasser kann bekanntlich von allen Seiten in den Stein eindringen. Frost und Tausalz können den Stein daher auch von unten her zerstören.

Weissenböck Pflastersteine sind die ersten, die ab 1.9.2009 auch eine Frost-Tausalz-Beständigkeit des Kernbetons also auch an den Steinseiten und an der Unterseite vorweisen. Dies wurde durch eine Prüfung des Kernbetons bestätigt. Der strengen Witterung im Winter – immerhin gibt es in Österreich pro Jahr durchschnittlich 90 Frost-Tau-Wechsel – halten die Weissenböck Pflastersteine so viel besser stand. Der ganze Stein bleibt intakt! Weissenböck Pflastersteine sind rundum beständig gegen Frost- und Tausalzangriffe – egal ob dieser Angriff von oben, von unten oder von der Seite über die Fugen kommt! Diese Steine sind wirklich alltagstauglich und rundum wetterfest!

www.steine.at



Bildtext: „Tegula Pflastersteine und -platten von Weissenböck halten hohen Belastungen durch täglichen Zuliefererverkehr stand und sind rundum frost-tausalzbeständig.“
Foto: Weissenböck, www.steine.at



Bildtext: „Das Rialta Pflaster ist PKW-befahrbar und rundum frost-tausalzbeständig.“
Foto: Weissenböck, www.steine.at

Weitere Informationen finden Sie unter www.steine.at oder erhalten Sie bei Weissenböck Baustoffwerk GmbH, Tel. 02635/701, Kontakt: Waltraud Schmitt, Leitung Marketing