

## Schwerlastpflaster in öffentlichen Räumen: innerstädtische Lösungen für Fußgängerzonen

Ing. Stefan WEISSENBÖCK  
Weissenböck Baustoffwerk GmbH, Neunkirchen

### Jasomirgott Straße, Wien

Bauherr: Stadtgemeinde Wien

Masterplan und künstlerische Oberleitung: MA 28

Ausführende Firma: Teerag – Asdag Wien,  
Smereker Wien, Bosch Wien

Fertigstellung: 2005

Gesamtfläche: 1.000 m<sup>2</sup>

Bauausführung: Vor dem Hauptportal des Stephansdoms gelegen ist die Jasomirgott Straße ein beliebter Platz aller Wien-Besucher. Attraktive Geschäfte sowie Hotels legten die Gestaltung als Wohnstraße im Zentrum Wiens nahe. Hohe Belastungen durch täglichen Zulieferverkehr in den Morgenstunden erforderten die Ausführung mit Schwerlast-Pflastersteinen- und -platten.

Für minimierte Sperrzeiten im Zuge von Aufgrabungen wurde die ungebundene Bauweise gewählt.

Produkt: Tegula K&K Pflasterplatten und -steine

Oberfläche: antik

Farbe: Grau

Format: 12“-Platte

12“-Binderplatte

18“-Platte

Verlegung: ungebunden auf einem Brechsand-/Splitt-Gemisch mit einer Brechsand-Fugenfüllung

Produkteigenschaften: frostbeständig, tausalzbeständig, erhöht widerstandsfähig gegen mechanische Angriffe, eingestuft in der höchsten Rutschwiderstandsklasse, mit Nachkaufgarantie bis zum Jahr 2038

