

Zeitgemäße Freiräume durch höhere Gestaltungsqualität

Neue technologische Lösungen mit Betonelementen ermöglichen nachhaltige architektonische Platzgestaltung

Fotoanforderung

Öffentliche Räume als gesellschaftliche Ressource

Als „wichtige gesellschaftliche Ressource“ und Identifikationsobjekte der Bewohner sieht die Landschaftsarchitektin Prof. Andrea Cejka die öffentlichen Räume einer Kommune. Betonsteinpflastersysteme bieten eine optimale Antwort auf die Herausforderung, wirtschaftliche Aspekte mit ökologischen und sozialen Werten abzustimmen und verantwortungsbewusst zu steuern, ist sich Mag. Gabriela Pretz-Preza, Geschäftsführerin des Forums Qualitätspflaster, sicher.



Mag. Gabriela Pretz-Preza



Prof. Andrea Cejka mit
Mag. Karl Weissenböck



Teilnehmer
Expertenforum Beton 2006

Innovative Pflaster-Jumbos prägen Freiflächen neuen Stils

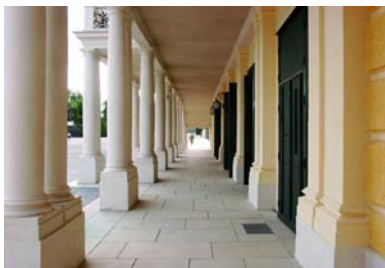
Einer der aktuellsten Trends in der Gestaltung öffentlicher Flächen ist der Einsatz großformatiger Pflisterelemente. Durch die Verwendung von verschiedenen Ausgangsmaterialien und Zementen lassen sich auf Wunsch von Planern individuelle Färbungen und Oberflächen herstellen. Beispiele sind unter anderem die Freiflächen im Wiener Museumsquartier oder neue Pflasterungen in Radstadt und Schwaz. Verlegt werden die großformatigen Platten – getragen von Vakuum-saugern – mit maschineller Hilfe.



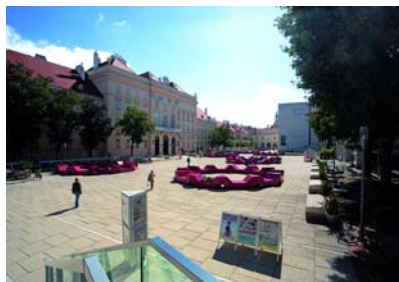
Verlegung mit Vakuumsaugern



Volksschule Schwaz



Schloss Schönbrunn



Museumsquartier Wien

Bitte fordern Sie die gewünschten Bilder per Telefon, Fax oder e-mail an:
Tel +43-1-904 21 55, Fax +43-1-904 21 55-11 e mail: office@bauenwohnenimmobilien.at