

BAUREKA stellt neue Recyclingprodukte für den Tiefbau vor

Die Firma BAUREKA Baustoff-Recycling stellte am Freitag den 9. Juni 2006 Vertretern regionaler Bauunternehmen, Ingenieurbüros und kommunalen Institutionen neue Recyclingprodukte für den Tiefbau vor.

Die Besucher konnten an diesem Tag die Herstellung der Recyclingprodukte, welche mit einer mobilen Siebanlage durchgeführt wurden, begutachten. Die Siebanlage wurde in verschiedenen Arbeitsschritten mit:

- RC-Frostschutzmaterial 0/32,
- BOMIX® oder
- Boden ohne Kalk

beschickt. Von diesen RC-Produkten wurden durch den Einsatz verschiedener Siebe unterschiedliche Körnungen hergestellt. Aus dem RC-Frostschutzmaterial 0/32 wurde etwa die Körnungen 0/8, 0/16, 8/32 und 16/32 abgesiebt. Von dem BOMIX® und dem Boden ohne Kalk wurden die Körnungen 0/8, 0/16 und ein Überkorn abgesiebt.

Herr Röth, der Geschäftsführer der Firma BAUREKA, zeigte sich am Ende des Tages sehr zufrieden, gab es doch ein durchgehend positives Feedback der Besucher betreffend den optischen Qualitäten der RC-Produkte. In den nächsten Schritten möchte die Firma BAUREKA die straßenbautechnischen Eigenschaften im Labor untersuchen lassen und die RC-Produkte in Probebaustellen einbauen lassen und in situ prüfen lassen.

Wenn Sie einen genaueren Einblick über die entsprechende RC-Produkte möchten, klicken Sie dieses bitte an.

- 0/8 aus RC-Frostschutzmaterial,
- 0/16 aus RC-Frostschutzmaterial,
- 8/32 aus RC-Frostschutzmaterial,
- 16/32 aus RC-Frostschutzmaterial,
- 0/8 aus BOMIX®,
- 0/16 aus BOMIX®,
- Überkorn aus BOMIX®,
- 0/8 aus Boden ohne Kalk,
- 0/16 aus Boden ohne Kalk und
- Überkorn aus Boden ohne Kalk.