

**Tabelle 1: Mineralische Rückbaumaterialien und Recyclingbaustoffe**

<b>Mineralischer Bauabfall</b>	<b>Recyclingbaustoff</b>
<p><b>Betonabbruch</b> Material, das durch Abbrechen oder Fräsen von bewehrtem oder unbewehrtem Beton gewonnenen wird</p>	<p><b>Betongranulat</b></p>
<p><b>Mischabbruch</b> Gemisch von ausschliesslich mineralischen Bauabfällen wie Beton, Backstein-, Kalksandstein- und Natursteinmauerwerk</p>	<p><b>Mischabbruchgranulat</b></p>
<p><b>Ziegelbruch</b> <i>Ausschliesslich grobkeramisch hergestellte, gebrochene Dachziegel</i></p>	<p><b>Dachziegelgranulat</b></p>
<p><b>Ausbauasphalt</b> Oberbegriff für kleinstückigen Fräsasphalt und grössere Asphaltchollen aus dem Rückbau von Asphaltbelägen</p>	<p><b>Asphaltgranulat</b></p>
<p><b>Strassenaufbruch</b> Kiesiges Material, das beim Aufbrechen von nicht gebundenen Fundationsschichten und stabilisieren Tragschichten gewonnen wird</p>	<p><b>Recycling-Kiessand</b></p>