

**Tableau 1: matériaux minéraux de déconstruction et matériaux de chantier recyclés**

<b>Déchets de chantier minéraux</b>	<b>Matériau de récupération</b>
<p><b><i>Béton de démolition</i></b>            Matériau obtenu lors de la démolition ou du fraisage de béton armé ou non armé</p>	<p><b><i>Granulat de béton</i></b></p>
<p><b><i>Matériaux de démolition non triés</i></b>            Mélange composé exclusivement de déchets de chantier minéraux comme le béton, les éléments de maçonnerie en briques de terre cuite, en briques silico-calcaires et en pierre naturelle</p>	<p><b><i>Granulat non trié</i></b></p>
<p><b><i>Tessons de tuile</i></b>  <i>Débris provenant exclusivement de tuiles en céramique grossière</i></p>	<p><b><i>Granulat de tuile</i></b></p>
<p><b><i>Matériau bitumineux de démolition</i></b>            Terme générique désignant les morceaux résultant du fraisage d'un revêtement bitumineux et les blocs d'asphalte plus gros provenant du démantèlement de celui-ci</p>	<p><b><i>Granulat bitumineux</i></b></p>
<p><b><i>Matériau non bitumineux de démolition des routes</i></b>            Matériau graveleux obtenu par démolition des couches de fondation non liées et des couches de support stabilisées</p>	<p><b><i>Grave de recyclage</i></b></p>