

EVALUATION EXPERIMENTALE DE L'ENROBE A BASE DE DECHETS DE BRIQUE

SENISNA ZOUBIDA, Pr. BENTEBBA MOHAMED TAHAR

Address: zoubida.senisna@gmail.com

RESUME

L'étude donc consiste à étudier les caractéristiques physico mécaniques et chimiques des granulats à base de déchets de brique argileux, ainsi que les propriétés des enrobées à base de ces granulats, afin de pouvoir les utiliser et les valoriser dans le domaine de travaux publics (routes).

L'objectif vise à évaluer expérimentalement l'enrobé à base de déchets de brique en comparaison avec un enrobée ordinaire (témoin).

Mots clés : déchets, brique argileux, enrobées à base de ces granulats, caractéristiques physico mécaniques et chimiques