

www.recyclage-recuperation.fr
Pays : France
Dynamisme : 0



Page 1/1

[Visualiser l'article](#)

Optimum, une solution pour éviter l'enfouissement



Réduire de 50 % l'enfouissement des déchets non dangereux d'ici 2025, tel est l'objectif de la Loi de Transition Énergétique (LTECV). Afin d'y parvenir, la solution Optimum, dédiée à la valorisation des moquettes usagées est une piste jugée intéressante.

Pour stopper l'enfouissement, Optimum est une alternative possible. En effet, cet organisme collecte et traite les déchets de revêtement de sol textiles (dalles et moquettes en lés, chutes de coupe textiles, les tapis et les thibaudes) usagés dans le secteur du BTP. Vanheede Alternative Fuels, centre de traitement dédié, les transforme ensuite en pellets combustibles ou en granulés à haut pouvoir calorifique (CSR HPC). Des produits se substituant notamment aux ressources fossiles telles que le charbon ou les dérivés de pétrole, utilisées dans la production de chaleur dans l'industrie cimentière.

Conformément aux objectifs de la Loi de Transition Énergétique, Optimum fournit également un certificat de valorisation au maître d'ouvrage du chantier, après la collecte, le traitement et le transport des moquettes usagées. Un transit s'appuyant d'ailleurs sur des flux de retour de tournée afin de limiter l'impact carbone. De cette manière, Optimum est également en accord avec la Loi Économie Circulaire de 2020. Enfin, l'organisme valorise la démarche écologique de ses clients ainsi que la traçabilité de leurs chantiers. Grâce à Optimum, 160 000 m² ont été collectés en 2020. Des données qui devraient s'accroître suivant l'ambition de l'organisme.