

Mâchefer

Sur son installation de Pierrefeu-du-Var, PIZZORNO Environnement traite et valorise les résidus issus du traitement thermique des déchets de l'Unité de Valorisation Énergétique de l'aire toulonnaise, les mâchefers



©Michael Alessi

L'Installation de Maturation et d'Élaboration (IME) de Pierrefeu-du-Var (83) est une plateforme qui accueille les mâchefers issus de l'Unité de Valorisation Énergétique de l'aire toulonnaise. Réparties sur 10 000 m², les 200 000 tonnes réceptionnées annuellement suivent un processus de valorisation.

Les différentes étapes de tri permettent d'extraire les métaux ferreux et non ferreux, de cribler le mâchefer et d'obtenir un produit valorisable. Les matières triées sont alors orientées vers les filières de recyclage, principalement en aciérie.

La valorisation du mâchefer permet de produire un matériau recyclable, économique et qualitatif. Utilisable dans le secteur du bâtiment et des travaux publics Alter-Grave se positionne comme une alternative aux matériaux naturels. Le Groupe a notamment développé un partenariat avec le Conseil départemental du Var pour faciliter le recours aux mâchefers lors des travaux publics et a développé en interne leur réutilisation dans ses propres travaux.

Sur son site de Pierrefeu-du-Var, PIZZORNO Environnement maîtrise l'ensemble des métiers de la chaîne de valorisation des déchets. A la fois centre de stockage, plateforme de tri des encombrants et plateforme de valorisation des mâchefers, cette installation traduit l'engagement du Groupe dans une politique locale, raisonnée et responsable de valorisation des déchets.



PIZZORNO Environnement
Adresse : 109, rue Jean Aicard
83 300 Draguignan - France

+33 (0)4 94 50 50 50

CONTACTEZ-NOUS

- ▶ ACCUEIL
- ▶ MENTIONS LÉGALES
- ▶ PLAN DU SITE
- ▶ ACCESSIBILITÉ
- ▶ CONTACT
- ▶ GESTION DES COOKIES

Ce site utilise des cookies pour favoriser votre navigation et enrichir les contenus qui vous sont proposés. Vous pouvez néanmoins les désactiver à tout moment si vous le souhaitez.

✓ OK, tout accepter Personnaliser