



UNIVERSITÉ
DE LORRAINE



CAPACIDAD



Caracterización de Propiedades Mecánicas

CAPACIDADES AVANZADAS DE ENSAYOS
MECÁNICOS

PALABRAS CLAVE

ENSAYO DE
TRACCIÓN,
IMPACTO CHARPY,
FLEXIÓN

DESCRIPCIÓN

El LRGP (Laboratoire Réactions et Génie des Procédés) cuenta con capacidades para la caracterización mecánica exhaustiva de polímeros utilizando equipos de ensayo avanzados. Esto incluye ensayos de impacto Charpy, ensayos de tracción, ensayos de flexión, mediciones de dureza y análisis mecánico dinámico (DMA).

APLICACIONES

Polímeros termoplásticos, polímeros vírgenes, materiales compuestos.

CONTÁCTENOS

veronique.falk@univ-lorraine.fr

[LRGP](#)

[Université de Lorraine](#)



techtraplastice.eu

[X](#) [in](#) [@techtraplastice](#)



Co-funded by
the European Union