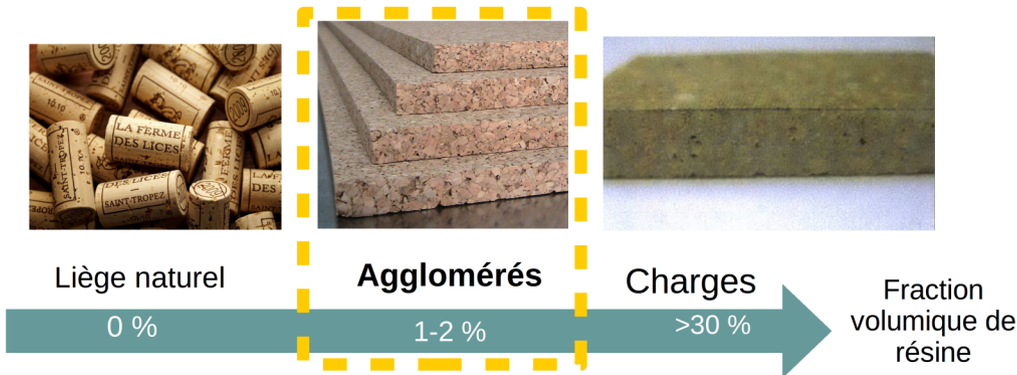


Caractérisation 3D multi-échelle de la structure du liège aggloméré



Louise Le Barbenchon, Jérémie Girardot, Jean-Benoît Kopp, Philippe Viot,
Arts et Metiers ParisTech, I2M-DuMAS UMR 5295 CNRS, Talence, France



Applications en thermique



Comportement mécanique sous sollicitations sévères ?
(vitesse, température)

Vers des applications d'absorption de chocs ?

Nécessaire de caractériser finement la microstructure : Tomographie à rayons X → informations 3D

