



Contribution ID: 108

Type: Oral Presentation

ULTRASOUND EFFECT ON DISPERSION AND DISTRIBUTION OF GRAPHITIC MATERIALS INSIDE DIFFERENT PDMS

Wednesday, 17 May 2023 11:10 (20 minutes)

Primary author: FAVRE, Manon (École de Technologie Supérieure)

Co-authors: Dr HELAL, Emna (École de Technologie Supérieure); Dr KAYDANOVA, Tatiana (NanoXplore Inc); Dr GUTIERREZ, Giovanna (NanoXplore Inc); Dr MOGHIMIAN, Nima (NanoXplore Inc); DAVID, Eric (École de technologie supérieure, Montréal, Québec H3C 1K3, Canada); DEMARQUETTE, Nicole (École de technologie supérieure, Montréal, Québec H3C 1K3, Canada)

Presenter: DEMARQUETTE, Nicole (École de technologie supérieure, Montréal, Québec H3C 1K3, Canada)

Session Classification: Blends, Composites and Nanocomposites

Track Classification: General Symposia: Blends, Composites and Nanocomposites