



INDUSTRIES 3R

**Bureau de Danville**

55 Route 116 Ouest, Danville  
QC J0A 1A0

Téléphone : 819-839-2793  
Télécopieur : 819-839-2797  
Sans-Frais : 800-567-2728  
Courriel : info@industries3r.com

**Bureau de Montréal**

1479 rue Bégin, Ville St-Laurent  
QC H4R 1V8

Téléphone : 514-333-3971  
Télécopieur : 514-333-7224  
Courriel : info@industries3r.com

POLYESTER / FIBRE DE VERRE

**1030HT**



## Description

Le 1030HT est un laminé de polyester renforcé de fibre de verre possédant d'excellentes propriétés mécaniques et électriques. Il peut être utilisé à des températures atteignant jusqu'à 220 °C. Des tests ont démontré qu'à la suite d'une exposition continue à 200 °C pendant 2000 heures, sa résistance à la flexion diminue de seulement 10 % et sa rigidité diélectrique est réduite de 30 % à 240 VPM.

## Applications

Ce matériel est recommandé pour les applications dans lesquelles la propriété de résistance à la haute température de la matière première est requise, comme dans les transformateurs à sec.