

Informations générales

Comparatif énergie grise

- Panneaux laine de bois 60 kg/m³ : 65 kWh/m³
- Laine de roche 60kg/m³ : 402 kWh/m³
- Polystyrène expansé : 500 kWh/m³
- Polystyrène extrudé de type Styrodur : 795 kWh/m³
- Laine de verre 60kg/m³ : 806 kWh/m³
- Mousse de polyuréthane 30kg/m³ : 974 kWh/m³

A densité égale la laine de bois pollue **12,4 fois moins** que la laine de verre et **6,2 fois moins** que la laine de roche.