



## ISOREL DE PROTECTION

- Epaisseur de 2 mm
- Format de 1307 x 1050 mm

## Caractéristiques techniques

Densité : > 925 Kg / m<sup>3</sup>

Humidité : 6% (+ ou - 1,5%)

Module de rupture : > 22 N / mm<sup>2</sup>

Traction perpendiculaire : > 0,3 N / mm<sup>2</sup>

Absorption : < 75%

Gonflement : < 45%

Teneur en formaldéhyde : < 0,5 mg / 100 g (E1)

Equerrage : < 1,5

Coefficient Lambda : 0,2 W / (m.k)

Variation dimensionnelle : De 20° et H 65% à 25° et H 85% : + 0,13%  
De 20° et H 65% à 25° et H 30% : - 0,15%

Rayon de désanglage : 42 mm

Sécurité : Pas de risques connus sinon ceux liés à l'utilisation ou la transformation du bois