

**COREtec®****PRO  
SERIES****PROPLUS**  
COREtec® PRO SERIES**5.00 mm**  
(EN ISO 24346)**0.55 mm**  
(EN ISO 24340)**BOIS**  
183 x 1520 mm  
183 x 1220 mm**DALLE**  
472 x 610 mm**BOIS 1520**  
12 pces  
3.34 m<sup>2</sup>  
167 m<sup>2</sup>/pallet  
27.40 kg**BOIS 1220**  
12 pces  
2.68 m<sup>2</sup>  
134 m<sup>2</sup>/pallet  
22.60 kg**DALLE**  
10 pces  
2.88 m<sup>2</sup>  
138.24 m<sup>2</sup>/pallet  
24.25 kg**Classe d'usage**

33-42 (EN ISO 10874)

**Classement feu**B<sub>fl</sub>-S1 (EN 13501)**Résistance aux rayures**

Classe T (EN 660-2)

**Rectitude des arrêtes  
et de l'équerrage**

&lt; 0.15mm (EN 24342)

**Incurvation après  
exposition à la chaleur**

&lt; 0.02mm (EN 23999)

**Stabilité dimensionnelle**

&lt; 0.02mm (EN 23999)

**Accumulation de charges  
électrostatiques**

&lt; 2 kV (EN1815)

**Glissance**

DS (EN 13893)

**Résistance au glissement**

RIO (DIN5130)

**Classe formaldéhyde**

E1 (EN 717-1)

**Efficacité Acoustique** $\Delta L_w = 17$  dB (ISO 717-2)**Bruit réfléchi à la marche**

Classe SL50 (EPLF)

**Résistance aux chaises à roulettes**

Prouvée (EN425)

**Résistance à la lumière**

8 (ISO 105-B02)

**Isolation thermique**0.027 (m<sup>2</sup> K/W) (EN 12667 ISO 8302)**Chauffage par le sol**

Adéquat

**Résistance aux produits chimiques**

Très bonne (EN 423)

**Poinçonnement rémanent certifié**

0.09 mm (EN ISO 24343-1:2012)