

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 m²
167 m²/pallet
27.40 kg**BOIS 1220**
12 pces
2.68 m²
134 m²/pallet
22.60 kg**DALLE**
10 pces
2.88 m²
138.24 m²/pallet
24.25 kg**Classe d'usage**

33-42 (EN ISO 10874)

Classement feuB_{fl}-S1 (EN 13501)**Résistance aux rayures**

Classe T (EN 660-2)

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

< 0.15mm (EN 24342)

**Incurvation après
exposition à la chaleur**

< 0.02mm (EN 23999)

Stabilité dimensionnelle

< 0.02mm (EN 23999)

**Accumulation de charges
électrostatiques**

< 2 kV (EN1815)

Glissance

DS (EN 13893)

Résistance au glissement

RIO (DIN5130)

Classe formaldéhyde

E1 (EN 717-1)

Efficacité Acoustique $\Delta Lw = 17$ 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 thermique0.027 (m² 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)