



FICHE TECHNIQUE : PBGB 25

> High Performance CorK

+ APPLICATIONS :

APPLICATIONS :

- ✓ Compatible pose parquet collé,
- ✓ Compatible pose parquet flottant,
- ✓ Compatible pose sol chauffant,



+FORMAT :

Dimension (Lxl)	Tolérance	Epaisseurs	Tolérance
1000x500 (mm)	±5mm	2 à 4 (mm)	±0,2mm

Autres épaisseurs disponibles sur demande

+ COMPOSITION ET AVANTAGES :

PLAQUE :

- ✓ Granulés de Liège (2 à 5mm)
- ✓ Liant : Résine thermoplastique

AVANTAGES :

- ✓ Stabilité dimensionnelle,
- ✓ Isolation thermo-acoustique,
- ✓ Installation aisée avec colle vinylique / PU / MS polymère,

+PERFORMANCE :

ACOUSTIQUES :

Essai de recherche CTBA

- ✓ Δl_w 11 dB en pose parquet collé
- ✓ Δl_w 17 à 18 dB avec parquet flottant 10 à 14 mm et sous-couche 3mm

MECANIQUES :

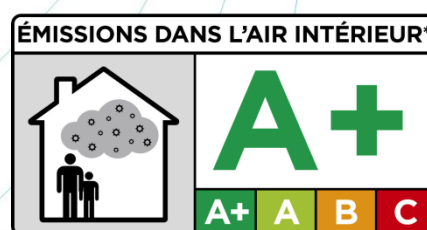
Masse Volumique	240 ±30 kg/m ³	ISO 7322
Résistance à la traction	> 0,35 MPa	ISO 7322
Compressibilité	20 à 40 %	ISO 7322
Reprise	≥ 75 %	ISO 7322

THERMIQUE :

Conductivité Thermique	0,060 W/m.K
------------------------	-------------

+CONSERVATION ET STOCKAGE :

12 mois dans les conditions de stockage à 20°C ± 3°C - 60% ±5% d'humidité relative.



> Développeurs de solutions innovantes en liège

SOCIETE DES LIEGES HPK S.A.S - 19, rue de Lasserens - 47230 LAVARDAC (France)

Tél. : +33 (0)5 53 65 51 46 - Fax : +33 (0)5 53 65 86 41

E-mail : info@lieges-hpk.com - www.lieges-hpk.com

S.A.S au capital de 548 500 € - R.C.S Agen B 353 211 105 00013 - T.V.A. FR 89 353 211 105 - Code APE 1629Z