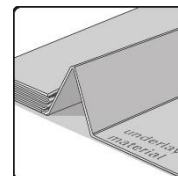


Management de la qualité ISO 9001:2008

Codification : TLDesign FR  
 ID 1831  
 Révision : 09  
 Validation : 05.01.2018  
 Page : 1 sur 2


## Fiche technique

### Sous-couches recommandées pour EGGER Design Flooring




Les sous-couches doivent présenter une épaisseur comprise entre 0,8 et 2,0 mm et une résistance à la pression CS ≥ 200 kPa

### Sous-couches (marque/ modele) recommandées

Fabricant ou distributeur	Sous-couche	Epaisseur mm	Usage  domestique
EGGER	Silenzio Duo	1,5	✓
Selit	SELITBLOC 1,5mm GripTec	1,5	✓
Selit	SELITBLOC 1,0mm GripTec	1,0	✓
Selit/ Hagebau (Zeus)	Renovo Vinyl-/ Designbodenunterlage	1,0	✓
Selit/ Hagebau (Zeus)	Renovo Vinyl-/ Designbodenunterlage	1,5	✓
Sekisui Alveo	ALVEOPRO+ Vinyl ProtectUltra	0,8	✓
Scan Underlay	Acoustic Silence	1,2	✓
WPT	Silent Premium "AdHoc SK"	1,9	✓
Ewifoam	Universol 1000	1,5	✓
Ewifoam	Vinlic Professional	1,6	✓
Ewifoam	Vinlay Professional	2,1	✓
WPT	Wineo Dämmmatte silentCOMFORT	1,5	✓
Arbiton	Multiprotec LVT Fastlay	1,8	✓ également validé en usage commercial avec une garantie limitée de 3 ans



Fabricant ou distributeur	Sous-couche	Epaisseur mm	Usage  domestique
Cabana	Xtreme	1,3	✓
Parquet Directo	Eva Gold Lamina	2,0	✓
Albert	Vinalay Classic	1,5	✓
Albert	Vinalay Grip	1,5	✓
Maxeda (Mac Lean)	Sencys Vinylunterlagsmatte 2 in 1 Unterlagsmatte "Gold"	1,5	✓
Repac/ 4Floors	Acoustic Tech	1,3	✓
Repac/ 4Floors	Acoustic LVT	1,0	✓
dBcover	HDF Vinilo	1,5	✓
PCI Thomsit	Thomsit TF302	2,0	✓
PCI Thomsit	Thomsit TF302	3,0	✓

Remarque sur le caractère provisoire du contenu :

Les présents conseils de traitement ont été établis avec soin et en toute conscience et loyauté. Les informations ici présentées s'appuient sur l'expérience pratique ainsi que sur les essais effectués en interne. Elles correspondent à l'état actuel de nos connaissances. Elles ont un caractère informatif et ne sont en aucun cas l'assurance de caractéristiques spécifiques du produit ou de son aptitude à des applications précises. Sous réserve de fautes, d'erreurs d'impression ou de norme. Du fait de l'évolution continue des produits EGGER Design des normes et des documents légaux, certains paramètres techniques peuvent évoluer. Pour ces raisons, le contenu de la présente fiche technique ne peut être utilisé comme notice d'utilisation, ni servir de document à valeur juridique. Nos conditions générales de vente s'appliquent à ce produit.

