



## Colle de construction PUR LePage PL Premium

Produit n° 519300

### DESCRIPTION

Cette colle de polyuréthane de première qualité, forte et polyvalente permet de fixer la plupart des matériaux de construction courants.

### AVANTAGES ET BÉNÉFICES

- Offre le double du rendement des adhésifs populaires. - Hydrofuge, cette colle convient parfaitement aux applications à l'extérieur ou à l'intérieur. - Peut être peinte et poncée. - Ne rétrécit pas. - Durcit même à des températures froides.

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Produit n°	519300
Volume	10 oz
Base	Polyuréthane
Concentration en COV (méthode 24 de l'EPA)	45 grammes par litre
Normes et certifications	GREENGUARD, ASTM D3498, APA AFG-01, ASTM C557
Temps d'ouverture	de 15 à 20 minutes
Fini/couleur	Brun
Viscosité	550 000 cps
Stabilité au gel/dégel	Stable
Marque	Lepage
Usage recommandé	Intérieur, Extérieur, Adhésif très résistant pour assemblage, Adhésif polyuréthane pour la construction, Colle tout usage, Collage d'une surface poreuse à une surface non poreuse
Mousse lors du séchage	Non
Température d'application	de -7 °C à 35 °C (de 19 °F à 95 °F)
Teneur en solides (approx.)	90 %

### APPLICATION

Convient pour lier les matériaux suivants : - bois; - contreplaqué, OSB et MDF; - le bois traité pour les planchers de bois franc; - maçonnerie, telle que béton, brique, pierre, granite, marbre et ardoise; - mousse isolante de tout type, y compris la mousse de polystyrène expansé (EPS), la mousse de polystyrène extrudé (XPS) et la mousse de polyisocyanurate (uréthane); - tapis; - métal, incluant l'acier inoxydable et les métaux galvanisés; - plomb; - produits à base de ciment; - céramique; - fibre de verre; - cloisons sèches; - garniture et moulure en vinyle cellulaire et rigide ou en PVC - miroirs; - garniture Poly-ash.

**PHOTOS DU PRODUIT**

