

# FICHE TECHNIQUE

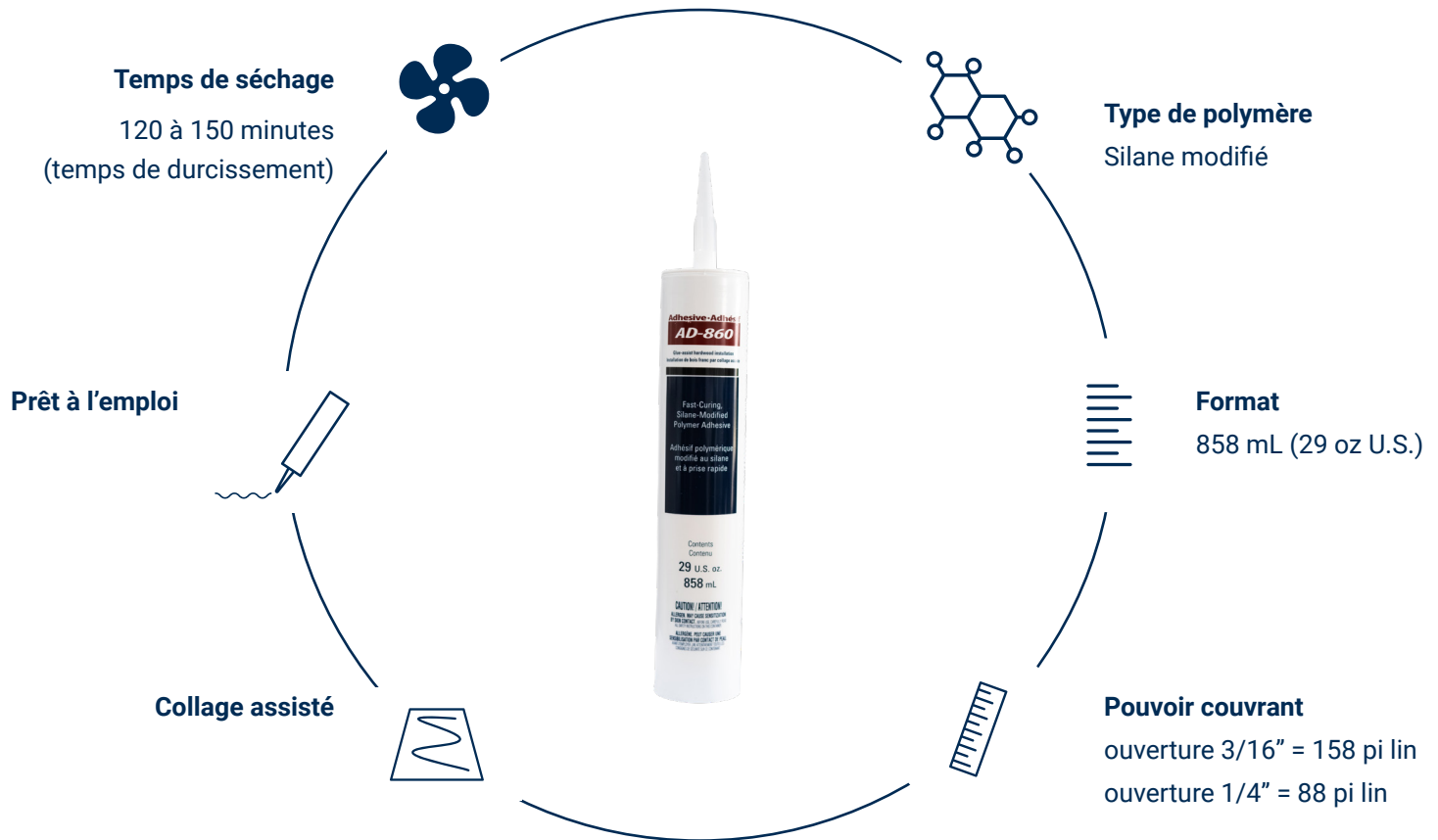
## DESCRIPTION

AD-860 est un adhésif à prise rapide, à 100% de solides et durcissant à l'humidité. Il est conçu pour l'installation de bois franc par collage assisté; la construction de sous-planchers de bois de base; la réparation de planchers de bois; l'encollage de nez de marche en bois, de moulures en bois et de plinthes; ainsi que la fixation de bandes à griffes sur des sous-planchers de béton.

## COMPATIBILITÉ

### PLANCHER

Bois d'ingénierie  
Bois Franc



## FICHE TECHNIQUE

### PROPRIÉTÉS DE PERFORMANCE

Type de polymère	Silane modifié
Pourcentage de solides	100%
COV	< 20 g/L
Densité	1,53 g par mL (12,9 lb par gal. U.S.)
Point d'éclair	> 93 °C (200 °F)
Allongement	> 200%

### DURÉE DE CONSERVATION ET CARACTÉRISTIQUES

Durée de conservation	12 mois dans l'emballage original scellé à 23 °C (73 °F)
Consistance	Pâte lisse
Couleur	Blanc
Température d'utilisation	-23 °C à 93 °C (-10 °F à 200 °F)
Temps de séchage	120 à 150 minutes
Conditions d'entreposage	10 °C à 32 °C (50 °F à 90 °F)

FACILE À  
NETTOYERFAIBLE  
ODEURSÉCHAGE  
RAPIDECONSULTER LE  
MODE D'EMPLOIFACILE  
D'APPLICATIONPRODUIT  
PERFORMANT