



## POLYSEAMSEAL® de Loctite

Produit n° RL60366

### DESCRIPTION

#### Mastic à l'acrylique avec silicone

Le mastic à l'acrylique avec silicone Polyseamseal® de Loctite est un calfeutrant acrylique de qualité auquel on a ajouté du silicone pour en prolonger la durabilité et l'adhérence. Sa formule à séchage rapide se peint après 30 minutes et crée un joint flexible qui empêche les fuites d'air et prévient la moisissure, la saleté, la poussière et les insectes.

### AVANTAGES ET BÉNÉFICES

- Se peint après 30 minutes. - Très basse teneur en COV. - Adhésif à base d'eau. - Facile à nettoyer à l'eau (avant de sécher). - Peu d'odeur.

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Produit n°	RL60366
Usage recommandé	Intérieur, Extérieur, Métal, Surfaces peintes, Maçonnerie, Porte et fenêtre, Béton
Fini/couleur	Transparent clair
Base	Latex acrylique avec silicone
Volume	9.98 oz*
Détails de l'emballage	Cartouche de plastique
Poids	10 oz
Marque	Loctite(MD)
Caractéristiques	Ininflammable, Faible odeur, Nettoyage à l'eau, Non affaissant, Peut être peint
Concentration en COV (méthode 24 de l'EPA)	33 grammes par litre
Normes et certifications	ASTM C834

#### Avis de non-responsabilité

Les mesures affichées avec un astérisque (\*) ont été converties selon votre préférence et ne constituent pas les mesures officielles. Pour obtenir les mesures telles que spécifiées par le fabricant, [cliquez ici](#).

### APPLICATION

- Pour calfeutrer les fentes et les espaces autour des fenêtres, des cadres de portes, des plinthes, murs et moulures. - Adhère bien au bois, aux cloisons sèches, au plâtre, aux métaux, à la brique, au béton, à la maçonnerie et aux surfaces peintes.

### INFORMATION IMPORTANTE

- Ne pas appliquer à l'extérieur quand des températures sous le point de congélation, ou de la pluie, sont prévues dans les prochaines 24 heures. - Ne pas utiliser pour faire des joints architecturaux, des joints situés dans des endroits sujets à l'usure et à l'abrasion intense ou pour le rejointement de façade

**PHOTOS DU PRODUIT**

