

Contenant de 30 ml

Caractéristiques particulières :

Ne contient aucun solvant ou isocyanates

Caractéristiques générales :

Résistant à l'eau , au gel, aux chocs, vibrations et U.V.- Ne rétrécit pas- Dégage peu d'odeur- Peut être peint (des essais sont recommandés)

Usages recommandés :

Projets de construction et de réparation en milieu humide ou immergé (piscines, bateaux, pavés-unis, véhicules récréatifs, enseignes extérieures, bassins d'eau, climatisation, réfrigération, containers ect...)

Adhère aux matériaux suivants :

Bois , béton, brique, métaux bruts : acier, zinc, aluminium, PVC, toiles, fibre de verre, maçonnerie, pierre, verre, surfaces minérales

Non recommandé pour :

PE, PP, PTFE

Trucs d'applications :

Les surfaces doivent être propres et sans graisses, poussières ni autres contaminants. Tailler l'embout de la cartouche. Appliquez l'adhésif sur une surface, puis presser les surfaces fermement ensemble. Utiliser un support mécanique pendant le temps de durcissement de 24 hrs.

Caractéristiques techniques et propriétés physiques :

Base polymère réticulant avec l'humidité et exempt de solvants

Consistance pâteuse, très bonne thixotropie et spatulable

Plage d'application -40°F (-40°C) - +194°F (+90°C)

Durée de stockage : 12 mois. Formation de peau = 25 min

Nettoyage de l'adhésif : non durcit ; chiffon sec

Nettoyage de l'adhésif : durcit ; couper ou gratter
