

SURFACE SOLIDE DE MARQUE FORMICA®



GUIDE DE FABRICATION DES RAINURES EN V

Vous pouvez faire des rainures en V sur les panneaux Surface Solide de marque Formica® en acrylique. Les joints en acrylique sont chimiques et fournissent une meilleure adhérence. Les bords de la moulure doivent être de 1 1/2 pouces, une largeur assez standard pour la plupart des comptoirs, permettant d'avoir une plus grande surface de collage. Les bandes de renfort de 1/2 po x 1/2 po sont collées sur les angles intérieurs entre le support et les baguettes de profil. Ils doivent être complètement droits pour éviter la concentration de contraintes. L'angle de conicité des couvre-joints avant devrait être 45 degrés.

Les joints du support doivent être coupés en suivant la technique expliquée à la page 14 du guide de fabrication, mis à part les bords de surface en rainures en V de 1 1/2 po.

Les blocs des coins intérieurs peuvent être faits en empilant, en collant et en fraisant des morceaux carrés de 1/2 po.

