

# Rouleau de joint vinyle 2 po (50,8 mm)

## ROULEAU EN ACIER POLI

Monté sur 2 roulements à billes  
pour une utilisation facile



## PRISE EN MAIN SUPÉRIEURE

Poignée souple et inclinée pour favoriser l'effet  
de levier et limiter la fatigue des mains

## ARÊTE EXTERNE ARRONDIE

Empêche le marquage ou  
les rayures des carreaux



## ESSENTIEL

Pour la pose de revêtements  
de sol en vinyle et de socles muraux

Scannez ici pour  
INFORMATIONS  
SUPPLÉMENTAIRES



Le rouleau de joint vinyle ROBERTS® est essentiel pour la finition de la pose de carreaux de vinyle de composition (VCT) et de feuilles vinyle, et convient parfaitement à la pose de plinthes. Le rouleau en acier poli glisse en douceur sur 2 roulements à billes pour une finition uniforme. La poignée souple et inclinée est conçue pour une prise en main supérieure et un effet de levier optimisé. Le rouleau de joint 10-964 mesure 8 po (203,2 mm) de long et pèse 2 lb (0,91 kg).