

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).