

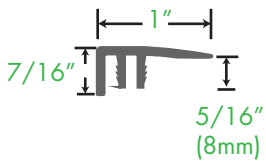
SECTION 3

Laminés au fini grain de bois



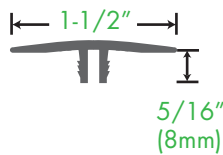
LM4001

Arrêt de plancher flottant. Utilisé pour border un plancher flottant aux murs, aux portes patio ou à autres matériaux flottant d'hauteur semblable tel que le bois dur où la tuile de céramique.



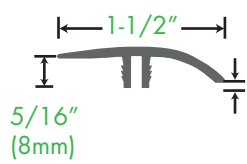
LM4002

Joint d'expansion (diviseur) pour plancher flottant. Utilisé pour l'installation sur grande surface de plancher flottant comme joint d'expansion. Le surplomb permet l'expansion du plancher et élimine le courbage. Il devrait être utilisé pour toute installation plus grande que 12' en une seule direction.



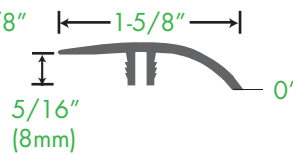
LM4003

Réducteur de plancher flottant. Réduit le plancher de 5/16" à 1/8". Utilisé pour border un plancher flottant à une tuile de 1/8" ou un plancher résilient.



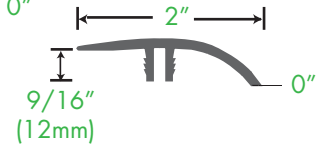
LM4005

Réducteur de plancher flottant. Réduit le plancher de 5/16" à 0". Utilisé pour border un plancher flottant par-dessus un plancher existant ou un sous-plancher.



LM4006

Réduit du plancher laminé au sous-plancher ou du plancher existant. Réduit le plancher de 9/16" à 0". D'une force et durabilité d'aluminium. Surface en fini grain de bois qui est traité avec un fini d'oxydant d'aluminium. Fonctionne avec le LM3003 (1/2"). Fini grain de bois et satiné.

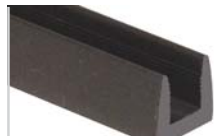
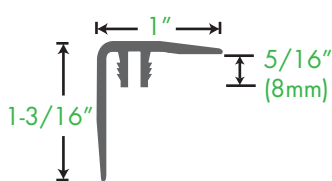


SECTION 3



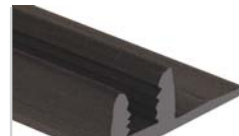
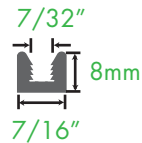
LM4004

Nez de marche pour plancher flottant. Donne une finition au rebord de la marche. Pour une application de nez de marche utiliser le LM3002.



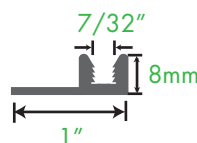
LM3001

Rail qui s'emboîte pour une installation simple et facile, fournit un profilé peu élevé unique pour rehausser un plancher laminé. Fait de PVC rigide.



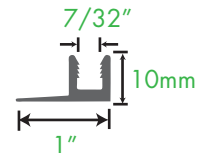
LM3002

Rail à utilisé pour une application de nez de marche. Le collet ajoute une durabilité et une stabilité. Percé en zigzag. Fait de PVC rigide.



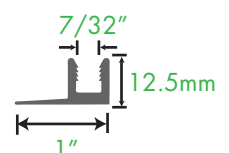
LM3003

Rail à utilisé pour un plancher laminé de 10mm. Le rail fournit une prise sécuritaire de la moulure pour une plus grande durabilité et sûreté. Le collet ajoute une durabilité et une stabilité. Fait en PVC.

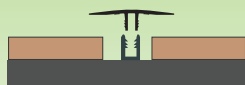
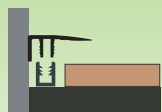


LM3004

Rail à utilisé pour un plancher laminé de 10mm. Le rail fournit une prise sécuritaire de la moulure pour une plus grande durabilité et sûreté. Le collet ajoute une durabilité et une stabilité. Fait en PVC.



Les moulures sont fabriquées en aluminium fournissant une robustesse et durabilité incomparable. De plus, la surface grain de bois est traitée avec un fini oxyde d'aluminium qui augmente la dureté de la surface jusqu'à 3 fois plus que les autres enduits et scellant.



Chêne

Chêne rouge

Hêtre

Érable

Cerise

Noyer

Les moulures laminées au fini grain de bois sont disponibles en chêne, chêne rouge, hêtre, érable, cerise et noyer.