

DESCRIPTIF SOLAFLEX 2S3

Revêtement de sol en PVC vierge de type SOLAFLEX 2S3 de LMS en lés de 2, 3 et 4m de large qui bénéficie d'une sous couche armée d'un voile de verre et d'un support stabilisé en mousse PVC. Il bénéficie d'un classement de résistance au feu CfI-S1. Sa couche d'usure de 0,35 mm de PVC transparent non chargé du groupe d'abrasion T est renforcée par un traitement de surface HyperGuard® qui supprime toute métallisation et apporte une excellente résistance. Par ses 18 dB de performance acoustique, il dispose de la marque QB UPEC A+ ainsi que d'une classe A de sonorité à la marche. Son épaisseur totale de 2,60 mm, son poids total de 1.858 gr/m² et son poinçonnement rémanent de 0,15 mm lui confèrent un classement U_{2s}P₃E_{2/3}C₂ ainsi qu'un classement Européen 23-31. Il répond aux exigences de la norme NF EN 651.

Référence du Produit: SOLAFLEX 2S3

Classement UPEC / Européen: U_{2s}P₃E_{2/3}C₂ / 23-31

Largeur: Lé en 2 - 3 - 4m

Epaisseur Totale: 2,60 mm

Couche d'Usure: 0,35 mm

Poinçonnement rémanent: 0,15 mm (valeur moyenne mesurée)

Efficacité Acoustique: 18 dB

Traitement de Surface: HyperGuard®

Réaction au feu : CfI-S1

Poids: 1.858 g/m²