

## **DESCRIPTIF SOLAFLEX PLUS 2S3**

Revêtement de sol en PVC vierge de type SOLAFLEX PLUS 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 Bfl-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 20 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 2,75 mm, son poids total de 1.830 gr/m² et son poinçonnement rémanent de 0,12 mm lui confèrent un classement U<sub>2s</sub>P<sub>3</sub>E<sub>2/3</sub>C<sub>2</sub> ainsi qu'un classement Européen 23-31. Il répond aux exigences de la norme NF EN 651.

Référence du Produit: SOLAFLEX PLUS 2S3

Classement UPEC / Européen: U<sub>2s</sub>P<sub>3</sub>E<sub>2/3</sub>C<sub>2</sub> / 23-31

Largeur: Lé en 2 - 3 - 4m

Epaisseur Totale: 2,75 mm

Couche d'Usure: 0,35 mm

Poinçonnement rémanent: 0,12 mm (valeur moyenne mesurée)

Efficacité Acoustique: 20 dB

Traitement de Surface: HyperGuard®

Réaction au feu : Bfl-S1

Poids: 1.830 g/m<sup>2</sup>