

Scannez ce code QR pour visualiser ce produit sur notre site web.

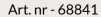




### Description

Le Soundstop Duo 2,2 mm est fabriqué en mousse PE de haute qualité avec des bords superposés et une bande auto-adhésive. Il est idéal pour la pose de stratifié et de parquet sur une surface plane dans des appartements et des résidences. Le Soundstop Duo peut être utilisé avec le chauffage au sol et le refroidissement. Convient à un usage résidentiel et commercial. Excellente isolation phonique de contact Haute résistance à la pression pour un lien de clic durable et solide Excellentes propriétés de nivellement Barrière intégrée contre l'humidité

## Soundstop duo 2,2 mm: 25 x 1 m (25 m<sup>2</sup>)

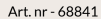




# **Spécifications**

UOM Description	Rouleau
Type de sol	Parquet / Stratifié
Poids du produit	154 gr/m²
Dimensions du produit (Longueur)	25 m
Dimensions du produit en m2	25 m²
Unité de base	Rouleau
Épaisseur	2,2 mm
Densité	70 kg/m <sup>3</sup>
Matériau	Mousse PE
Marque	Soundstop
Résistance thermique - valeur R	0,048 m² K/W
Note TOG	0,47 TOG
Résistance thermique - Méthode de test	EN 12667 / EN 12664
Étiquetage VOC	A+
Convient pour le chauffage par le sol	Oui
Convient pour le refroidissement du sol	Oui
SD (Diffusion de vapeur)	94 micron
PC (Conformabilité ponctuelle)	1,4-1,5 mm
CS	CS0
CS/CC (Résistance à la compression / Fluage compressif)	27-30 kPa

## Soundstop duo 2,2 mm: 25 x 1 m (25 m<sup>2</sup>)





Usage domestique	Oui
Méthode de pose	Flottant
Certificat DIBT	Z-158.10-79
Type de sol de base	Sol en sable et ciment solide / Chape flottante
Charge de fauteuil roulant (Méthode de test : EN 985)	Convient
Réduction sonore - Lw	21 dB Lw
Réduction sonore - Lw - Méthode de test	EN ISO 10140-3 / EN ISO 717-2
Ignifuge	Efl-S1
Ignifuge - Méthode de test	EN ISO 11925-2
CS/CC (compressive Strenght / Compressive Creep) - Méthode de test	EN 826
Nom d`affichage	Soundstop duo 2,2 mm: 25 x 1 m (25 m²)

## Soundstop duo 2,2 mm: 25 x 1 m (25 m<sup>2</sup>)

Art. nr - 68841











