

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



## Description

Soundsure 560 est une couche acoustique conçue pour être appliquée sous la chape, par exemple dans une construction de chape flottante. Cette couche est destinée à limiter la transmission du son à travers la structure du sol et contribue à un bâtiment plus silencieux et plus confortable. Cela est particulièrement pertinent dans les projets où l'acoustique et une qualité de livraison prévisible sont requises, comme les immeubles résidentiels à plusieurs étages et les bâtiments tertiaires.

En outre, Soundsure 560 peut également être utilisé comme sous-couche sur la chape, donc directement sous le revêtement de sol, lorsque l'on souhaite ajouter un confort à la structure du sol pendant la phase de finition.

- Amélioration acoustique dans les structures de sol avec chape (flottante)

# Sonixx Soundsure 560 5,6 mm: 7,3 x 1,37 m (10 m<sup>2</sup>)

Art. nr - 114107825



- Également applicable comme sous-couche sur la chape, directement sous le revêtement de sol
- Convient aux applications de projet soumises à des charges d'usage élevées
- Couche de base durable dans l'ensemble de la structure du sol
- Mise en œuvre pratique dans la structure du sol

## Spécifications

Poids du produit	2240 gr/m <sup>2</sup>
Dimensions du produit (Longueur)	7,3 m
Dimensions du produit (Largeur)	1,37 m
Dimensions du produit (Unité)	m <sup>2</sup>
Unité de base	Rouleau
Épaisseur	5,6 mm
Densité	400 kg/m <sup>3</sup>
Matériau	Crumb rubber
Type de substrat	Sol en sable et ciment solide; Chape flottante
Marque	Sonixx
Note TOG	1,01 TOG
Résistance thermique - valeur R	0,101 m <sup>2</sup> K/W
Usage domestique	Oui
Méthode de pose	Flottant
Explication des instructions d'installation	Perpendiculaire au sens de pose du revêtement supérieur. Évitez que les joints de la sous-couche et du revêtement supérieur coïncident.
Réduction sonore - ΔLw	27 dB ΔLw

# Sonixx Soundsure 560 5,6 mm: 7,3 x 1,37 m (10 m<sup>2</sup>)

Art. nr - 114107825

