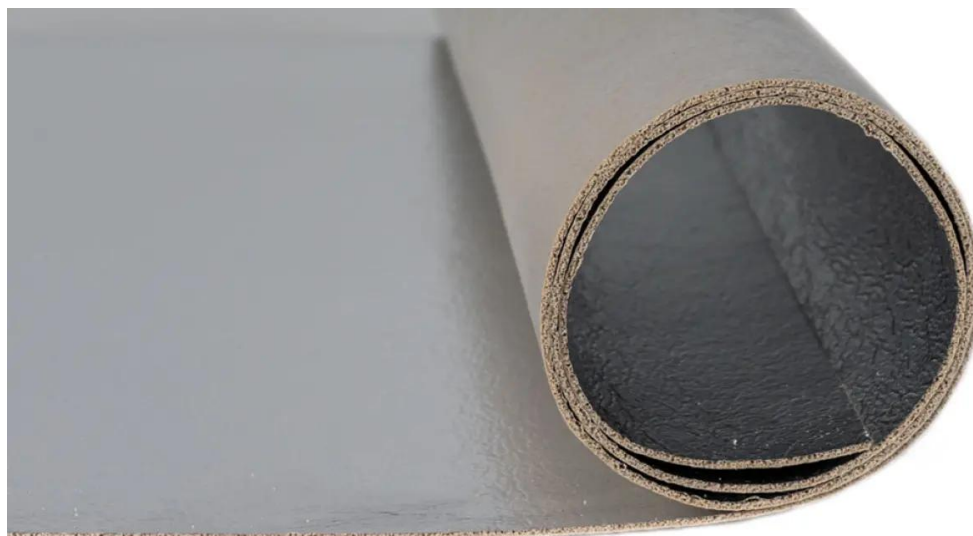


# Solidbase Alu 2 mm: 8 x 1 m (8 m<sup>2</sup>)

Art. nr - 681351

**estillon**  
WE WILL IMPROVE YOUR FLOOR

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



## Description

Solidbase Alu 2 mm est une sous-couche lourde de haute qualité, fabriquée à partir de PU et de charges minérales, avec une barrière de vapeur intégrée. Convient pour un usage résidentiel et commercial avec stratifié et parquet.

- Résiste à de fortes charges
- Isolant contre les bruits d'impact et de pas
- Comprend une barrière de vapeur intégrée

# Solidbase Alu 2 mm: 8 x 1 m (8 m<sup>2</sup>)

Art. nr - 681351

**estillon**  
WE WILL IMPROVE YOUR FLOOR

## Spécifications

Type de sol	Stratifié / Parquet
Poids du produit	1600 g/m <sup>2</sup>
Dimensions du produit (Longueur)	8 m
Dimensions du produit (Largeur)	1 m
Dimensions du produit en m2	8 m <sup>2</sup>
Unité de base	Rouleau
Épaisseur	2 mm
Densité	800 kg/m <sup>3</sup>
Matériau	Couche intermédiaire : PU / composition minérale Couche inférieure : Barrière de vapeur en film PET métallisé
Marque	Solidbase
Note TOG	0,10 TOG
Résistance thermique - valeur R	0,010 m <sup>2</sup> K/W
Convient pour le chauffage par le sol	Oui
Convient pour le refroidissement du sol	Oui
SD (Diffusion de vapeur)	>75 micron
PC (Conformabilité ponctuelle)	~ 1,15 mm
CS	CS2
CS/CC (Résistance à la compression / Fluage compressif)	> 200 kPa
Usage domestique	Oui

# Solidbase Alu 2 mm: 8 x 1 m (8 m<sup>2</sup>)

Art. nr - 681351

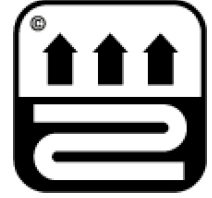
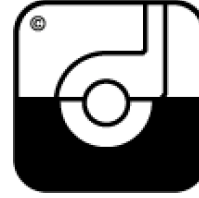
**estillon**  
WE WILL IMPROVE YOUR FLOOR

Utilisation de projet	Oui
Méthode de pose	Flottant
Certificat DIBT	Z-158.10-50
Étiquetage Green choice	Oui
Type de sol de base	Sous-plancher en bois / Sol en sable et ciment solide / Chape flottante
Charge de fauteuil roulant (Méthode de test : EN 985)	Convient
Réduction sonore - $\Delta L_w$	18 dB $\Delta L_w$
Ignifuge	Bfl-S1
Ignifuge - Méthode de test	EN ISO 9239-1: 2010
RWS (Bruit de marche rayonnant (réduction))	~ 26 %
RWS (Radiated Walking Sound (reduction)) - Méthode de test	EPLF WD 021029-5
RLB (Résistance à la grande boule)	~ 750 mm
DL (Charge dynamique)	> 2.500.000 cycles

# Solidbase Alu 2 mm: 8 x 1 m (8 m<sup>2</sup>)

Art. nr - 681351

**estillon**  
WE WILL IMPROVE YOUR FLOOR



[www.blauer-engel.de/ur156](http://www.blauer-engel.de/ur156)

