

# Lisa

## le ruban d'isolation sonore

### Domaine d'application:

Découplage du bruit de la paroi  
Construction en bois modulaire, Construction en bois à base d'éléments, Construction hybride en bois

### Matériau:

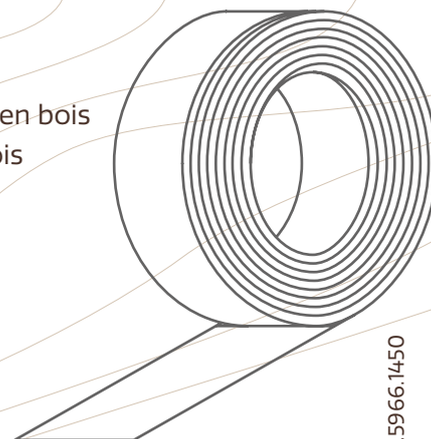
100% polyuréthane

### Couleur:

Noir

### Avantages et bénéfices:

- Compensation des tolérances de construction
- Faible tassement
- Domaine d'application flexible jusqu'à 35 kN/m
- Pose rapide et facile
- Excellente résistance au vieillissement sur plusieurs décennies



No d'art. 80.5966.1450

**Amélioration de l'isolation des points de jonction:**  
Selon la norme EN ISO 10848

**$\Delta K_{ij}$  5,6 dB**



Caractéristiques du produit	Protocole d'essai		Remarque
Plage de charge	35 kN/m		quasi static design situation
Longueur d'appui	14,5 m		
Largeur d'appui	90 mm		
Épaisseur d'appui	3 mm		
Dureté	35 Shore A	DIN ISO 7619-1	
Rigidité des appuis verticaux	65 kN/mm	EN ISO 844	sur 0,39 N/mm <sup>2</sup> et par mètre
Coefficient de frottement	0.5		à sec, adhérence
Inflammabilité	Class E	EN ISO 11925-2	normalement inflammable, EN ISO 13501-1
Température d'utilisation	-30 °C to 70 °C		Température d'utilisation
Amélioration de l'isolation des points de jonction $\Delta K_{ij}$	5,6 dB	EN ISO 10848	

Produit de getzner.

Toutes les informations et données s'appuient sur l'état actuel de nos connaissances. Elles peuvent être utilisées comme valeurs calculées ou en tant que valeurs indicatives. Elles sont soumises aux tolérances habituelles de fabrication et ne constituent en aucun cas des propriétés garanties. Sous réserve de modifications.

#### Siège principal

Glütschbachstrasse 71, 3661 Uetendorf  
T 033 346 61 61

#### Bureau Romandie

Route de Fribourg 150, 1726 Farvagny  
T 026 341 01 70

#### Online

www.immerag.ch  
info@immerag.ch