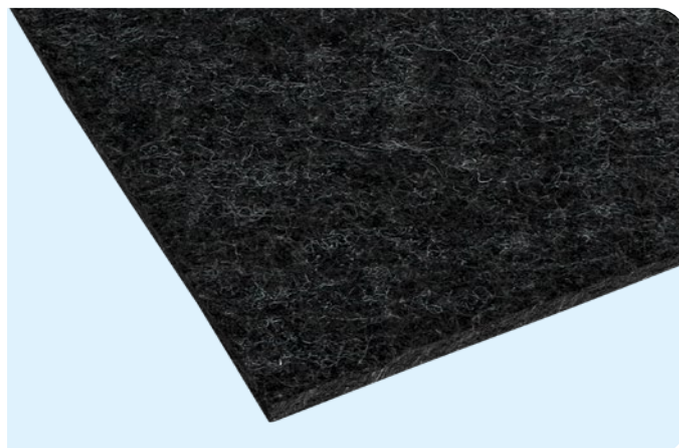


## wedi Nonstep® ProS | Non-tissé acoustique

- Non tissé acoustique pour atténuer les bruits d'impact tels que les jets d'eau (bruits de douche) et les bruits de pas



### Description générale du produit

Le non-tissé acoustique wedi Nonstep ProS se présente sous la forme d'un élément servant à la désolidarisation et à l'insonorisation sous un receveur de douche wedi Fundo.

### Domaines d'utilisation

Pour améliorer l'isolation phonique exigée par la norme DIN 4109 (exigence minimum), la VDI 4100 (exigences accrues) et la NRA 2000 en France. À poser en dessous des systèmes wedi Fundo.

### Propriétés du produit

- Faible épaisseur
- Léger
- Pose facile
- Mise en œuvre rapide
- Absorption des tensions (désolidarisation)
- Réduction des bruits tels que les jets d'eau (bruits de la douche) et les bruits de pas
- Perméable à la vapeur
- Résistant à l'humidité et à la décomposition, pas de formation de moisissure
- Souple, recouvre les irrégularités légères au sol



\* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

## Caractéristiques techniques

|   |   |
|---|---|
| <b>Matières de base</b>   | Fibre de polyester (PET)  |
| <b>Épaisseur</b>  | 9 mm  |
| <b>Compressibilité</b>  | ≤ 2,5 mm  |
| <b>Efficacité acoustique aux bruits d'impacts Delta Iw</b><br>(voir le certificat de contrôle n° 2819187-02.01.<br>+ 819187-02.02. + 819187-02.03.) | en fonction de l'installation, Delta Iw = 17 dB<br>(Fundo Plano sur Nonstep ProS 9 mm ou Riolito Neo<br>sur rehausse 60 mm) |
| <b>Comportement à la flamme EN 13501-1</b>  | B-s2, d0  |
| <b>Masse surfacique</b>   | 2.100 g/m <sup>2</sup>  |
| <b>Dimensions</b>   | 900 × 900 mm<br>1.200 × 600 mm  |

## Mode de livraison

Élément plan, dimensions 900 × 900 mm ou 1.200 × 600 mm

## Stockage

Les produits wedi Nonstep ProS doivent être protégés du rayonnement direct du soleil et de l'humidité.

## Précautions particulières

Aucune