



REVÊTEMENTS DE SOL

Schlüter-DITRA SOUND



Description

Les dalles Schlüter®-DITRA-SOUND isolent acoustiquement et sont destinées aux revêtements carrelés. Conception : polyéthylène dense et recouvert d'un non-tissé sur les deux faces pour un bon ancrage avec le mortier-colle.

- Faible épaisseur : 3,5 mm d'épaisseur
- Dimensions d'une dalle : 55 x 75 cm = 0,41 m²
- Conditionnement : carton de 5 dalles Schlüter®-DITRA-SOUND. Possibilité de conditionner par palette sans suremballage, afin de réduire la quantité de déchets (dalles déconditionnées).

Avantages :

Réduction des bruits de chocs (pas ou chutes d'objets) à hauteur de plus de 50% (13 dB) pour l'oreille humaine.

Possibilité de pose sur un plancher chauffant.

Facilité de pose.

Format du carreau jusqu'à 10 000 cm² selon prescription technique.

Longueur du carrelage jusqu'à 1,20 m avec un élancement de 8 maximum.

Pose sur revêtements existants selon prescription technique.

Caractéristiques techniques

Épaisseur	3.50 mm
Longueur	0.77 m
Largeur	0.55 m
Réduction du niveau de bruits de chocs	13

Autres caractéristiques

Couleur du produit	Gris
Matière du produit	Fibres synthétiques
Type de bâtiment	Habitat individuel

Documentations

Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi

 [Fiche technique](#)

Mise en oeuvre

Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi

Aucun fichier