

ZiSOLA Glaswolle Randstreifen

Gerollte Trittschalldämmstreifen aus Glaswolle, einseitig mit Glasvlies oder PE-Folienbeschichtung Überlappung klebbar.

Anwendung:

Die Glaswolle Randstreifen haben die gleiche Funktion wie die PE-Randstreifen, nämlich die Schall-Entkoppelung zwischen den Zement- oder Fließböden und der Wand.

Vorteile des Glaswolle-Randstreifen

- Einfache Verlegung
- Anpassungsfähiger

Nachteile des Glaswolle-Randstreifen

- Empfindlich bei Feuchtigkeit
- Nicht alkalibeständig



Technische Daten

Material:	ZiSOLA Glaswolle Randstreifen
Rohdichte ρ	60 - 70 kg/m ³
Dicke:	10 mm
Höhen:	120, 150, 180, 200 mm