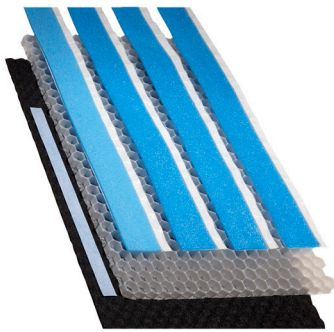


## WESKO Schallschutz Easy Set



### Beschreibung

Mit dem WESKO Schallschutz Easy Set – Wabenkern ist flüsterleiser Komfort noch einfacher und schneller realisierbar:

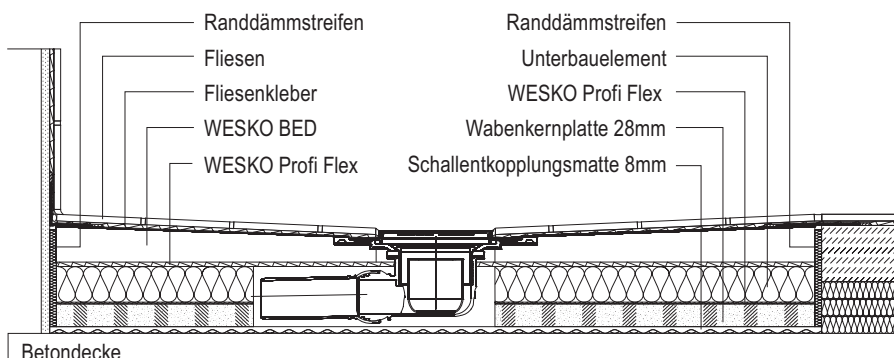
Eine lose Schüttung wird in eine leichte Wabenkernplatte eingebracht. Die aufeinander abgestimmten Komponenten erlauben verkürzte Montagezeiten und einfaches Handling auf der Baustelle bei gleichzeitiger Einhaltung der erhöhten Schallschutzanforderungen.

Bei mehreren Durchplätzen können die Schallschutzsets miteinander kombiniert werden.

### WESKO Schallschutz Easy Set

- Schallentkopplungsmatte 1200 x 800 x 8 mm auf das gewünschte Maß zuschneidbar
- Wabenkernplatte 1200 x 800 x 30 mm; hoch stoßfest und druckstabil, Unterseite mit hochwertigem Vlies kaschiert, sehr einfach zu schneiden und zu verlegen.
- 100 % wiederverwertbares Polypropylen. Schüttung mit einem Schüttgewicht von ca. 1,6 t/m<sup>3</sup>
- Erfüllt die Schallschutzanforderungen nach DIN 4109 Beiblatt 2, nach ÖNORM B8115-2 sowie SIA 181.
- Die erreichten Schallmesswerte können der WESKO Schallschutz-broschüre oder unseren Prüfberichten entnommen werden.
- Das Schallschutzset ist passend zu allen WESKO Duschsystemen.

### Schnitt Duschsystem



# WESKO Schallschutz Easy Set

## Lieferumfang

Schallschutzset Wabenkern 1 m <sup>2</sup> :	50.095.024
<u>Lieferumfang:</u>	Schallentkopplungsmatte 1200x800x8 mm Wabenkernplatte 1200x800x30 mm Randdämmstreifen 1200x130x8 mm (4 Stück) Entkopplungsbahn 1200x350x0,5 mm Klebestreifen 800x50x0,5 mm
Schallschutzset Wabenkern 0,5 m <sup>2</sup> :	50.095.027
<u>Lieferumfang:</u>	Schallentkopplungsmatte 600x800x8 mm Wabenkernplatte 600x800x30 mm Randdämmstreifen 800x130x8 mm (4 Stück) Entkopplungsbahn 1200x350x0,5 mm Klebestreifen 800x50x0,5 mm
WESKO Schüttung:	50.095.025
	Sack á 20 kg Bedarf: 1 Sack pro 0,5 m <sup>2</sup>

## Material

Schallentkopplungsmatte	Gummifaser gebunden mit hochelastischem Polyuretan Brandverhalten „E“ nach DIN EN 13501 Dyn. Steifigkeit nach DIN EN 29052 $s \leq 47 \text{ MN/m}^3$ Temperaturbeständigkeit von -20 °C bis +80 °C
Wabenkernplatte	HDPE, Copolymer Bruchfest bis 400 to/m <sup>2</sup>