

# Holzfaser-Dämmplatte Anschlusskeil



- **XXX**
- **XXX**
- **XX**

**Produkt** xxx

**Zusammensetzung** Unbehandeltes Tannen- und Fichtenholz aus dem Schwarzwald, 4,0 % PUR-Harz.

- Eigenschaften**
- Einfach zu verarbeiten.
  - Kaum sichtbare Flankendämmung.
  - Einfach überputzbar.
  - XXXX

- Anwendung**
- Zur Überdämmung von kritischen Stellen im Innenbereich wie Anschluss Innenwand zu Außenwand.

Weitere Verarbeitungsanleitungen mit Bildern, Werkzeug- und Produktauswahllisten finden Sie unter [www.baumit-selbermachen.de](http://www.baumit-selbermachen.de).

<b>Technische Daten</b>	Brandverhalten:	E nach DIN EN 13501-1, normal entflammbar
	Einsatzbereich:	innen, Wand, Decke
	Farbe:	Hellbraun
	Plattendicke:	von 3 cm auf 5 mm zulaufend
	Plattenformat:	125 cm x 30 cm
	Rohdichte:	130 kg/m <sup>3</sup>
	μ-Wert:	3

	1 Paket (8 Stück)
Verbrauch	0,38 Platten/m <sup>2</sup>

Die angegebenen Verbrauchsangaben dienen zur Orientierung. Praxisbedingt ist dabei ein Mehrverbrauch von ca. 10 % zu berücksichtigen. Die Verbrauchsangaben sind abhängig von Rauheit und Saugfähigkeit des Untergrundes sowie der Verarbeitungstechnik.



**Lieferform** 8 Stück pro Paket (3 m<sup>2</sup>/Paket). Nur als Paket lieferbar.

**Lagerung** Holzfaserdämmplatten müssen vor Feuchtigkeit geschützt, trocken und liegend gelagert werden. Paletten nicht übereinander stapeln.

**Untergrund** Der Untergrund muss tragfähig, staubfrei, und klebegeeignet sein. Wenn notwendig eine Grundierung aufbringen.

**Verarbeitung** xxx

**Allgemeines und Hinweise** xxx