



- **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.

Technische Daten	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 ³
	μ-Wert:	3

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

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 m²/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