

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	<p>Dämmung m2K/W bei - mm 40: 1.05 - mm 60: 1.55 - mm 80: 2.10 - mm 100: 2.60 - mm 120: 3.15 08 d mm (mm 40, 60, 80, 100 oder 120) 09 Brandverhalten, Euroklasse nach Norm DIN EN 13501-1: E.</p>	0	m2
560	Schalldämmschichten				
561	Schalldämmschichten.				
.001	<p>01 Thermosafe GUTEX Schweiz GmbH 8500 Frauenfeld</p> <p>Mehrlagige streifenverleimte Dämmplatte.</p> <p>Auf vollflächigen Untergrund verlegen.</p> <p>Kantenausbildung: stumpf.</p> <p>02 Dampfdiffusionswiderstand (Dämmung inkl. allfälliger Dampfbremse) m2 h Pa/mg 5. sd-Wert bei Plattenstärke: - mm 40: m 0,20 - mm 60: m 0,30 - mm 80: m 0,40 - mm 100: m 0,50 - mm 120: m 0,60</p> <p>03 Wärmeleitzahl (Rechenwert nach SIA 381/1) W/mK 0,038.</p> <p>Wärmedurchlasswiderstand der Dämmung m2K/W bei - mm 40: 1.05 - mm 60: 1.55 - mm 80: 2.10 - mm 100: 2.60 - mm 120: 3.15 05 d mm (mm 40, 60, 80, 100 oder 120) 11 LE = m2. 12 Brandverhalten, Euroklasse nach Norm DIN EN 13501-1: E.</p>	0	LE
	Total: NPK333-8 - Thermosafe			