

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag	
333D/14	Holzbau: Bekleidungen und Ausb au (V'21)					
000	<p>Bedingungen</p> <hr/> <p>. Individueller Bereich (Reservefenster): Nur hier kann der Anwender Positionen des NPK für seine individuellen Bedürfnisse abändern oder ergänzen. Die angepassten Positionen werden mit einem "R" vor der Positionsnummer bezeichnet.</p> <p>. Kurztext-Leistungsverzeichnis: Von Vorbemerkungen, Hauptpositionen und geschlossenen Unterpositionen werden nur je die ersten 2 Zeilen wiedergegeben. Es gilt in jedem Fall die Volltextversion des NPK.</p>					
.100	<p>Kurzleistungsverz.: massgebend ist Volltext im NPK 333D/2014.</p> <p>01 Holzbau: Bekleidungen und Ausbau (V'21)</p>					
500	Dämmungen und Dichtungen					
510	Wärmedämmschichten aus Holzfasern					
512	Holzfaserplatten.					
.001	<p>01 Dämmplatte DW plus GUTEX Schweiz GmbH 8500 Frauenfeld</p> <p>Platten kreuzweise zu Tragkonstruktion, passgenau und fugendicht verlegen.</p> <p>Kantenausbildung: Nut und Kamm.</p> <p>02 Wärmedurchlasswiderstand der Dämmung m²K/W bei - mm 40: 0,95 - mm 60: 1,40</p> <p>04 Dampfdiffusionswiderstand (Dämmung inkl. allfälliger Dampfbremse) m² h Pa/mg 3. sd-Wert bei Plattenstärke: - mm 40: m 0,12 - mm 60: m 0,18</p> <p>07 Wärmeleitfähigkeit W/mK 0,042.</p> <p>08 d mm (mm 40 oder 60)</p> <p>09 Brandkennziffer BKZ 4.3.</p>					

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
540	<p>Brandverhalten, Euroklasse nach Norm DIN EN 13501-1: E.</p> <p>Wärmedämmschichten</p> <hr/>	0	m2
541	Wärmedämmschichten.				
.001	<p>01 Dämmplatte DW plus GUTEX Schweiz GmbH 8500 Frauenfeld</p> <p>Platten kreuzweise zu Tragkonstruktion, passgenau und fugendicht verlegen.</p> <p>Kantenausbildung: Nut und Kamm.</p> <p>02 Wärmedurchlasswiderstand der Dämmung m2K/W bei - mm 40: 0,95 - mm 60: 1,40</p> <p>03 Dampfdiffusionswiderstand (Dämmung inkl. allfälliger Dampfbremse) m2 h Pa/mg 3. sd-Wert bei Plattenstärke: - mm 40: m 0,12 - mm 60: m 0,18</p> <p>06 Wärmeleitfähigkeit W/mK 0,042.</p> <p>07 d mm (mm 40 oder 60)</p> <p>18 Brandkennziffer BKZ 4.3. Brandverhalten, Euroklasse nach Norm DIN EN 13501-1: E.</p>	0	m2
	Total: NPK333-6 - Dämmplatte DW+			