

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
335D/24	Holzbau (V'24)				
000	Bedingungen				
	. 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.				
	. 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.				
.100	Kurzleistungsverz.: massgebend ist Volltext im NPK 335D/2024. 01 Holzbau (V'24)				
.200	02 Angaben zu Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen finden sich im Reserve-Unterabschnitt 090. Sie enthalten nicht die im NPK vorgegebenen Aussagen, sondern sind projektspezifisch formuliert.				
060	Verschiedene Materialien				
064	Anforderungen an Dämmungen, Ausgleichsschichten und Beschwerungsschichten. Ohne andere Angaben gilt:				
.100	Wärmedämmungen.				
.140	01 Dämmplatte DW GUTEX Schweiz GmbH 8500 Frauenfeld Platten kreuzweise zu Tragkonstruktion, passgenau und fugendicht verlegen. Kantenausbildung: Nut und Kamm. Wärmeleitzaahl (Rechenwert nach SIA 381/1) W/mK 0,040.				

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	<p>Wärmedurchlasswiderstand der Dämmung m²K/W bei:</p> <ul style="list-style-type: none"> - mm 40: 1,00 - mm 60: 1,50 - mm 80: 2,00 - mm 100: 2,50 <p>Dampfdiffusionswiderstand (Dämmung inkl. allfälliger Dampfbremsen) m² h Pa/mg 3. sd-Wert bei Plattenstärke:</p> <ul style="list-style-type: none"> - mm 40: m 0,12 - mm 60: m 0,18 - mm 80: m 0,24 - mm 100: m 0,30 <p>Dämmdicke mm (mm 40, 60, 80 oder 100)</p> <p>Brandkennziffer BKZ 4.3. Brandverhalten, Euroklasse nach Norm DIN EN 13501-1: E.</p>				
300	<p>Aussenwände</p> <hr/> <p>Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.</p>				
360	<p>Äussere Bekleidungen (1)</p> <hr/>				
361	<p>Äussere Bekleidungen Typ 361.</p>				
.400	<p>Bekleidungen.</p>				
.470	<p>Bekleidung aus Plattenwerkstoffen.</p>				
.474	<p>Aussenwärmedämmung zum Verputzen, aus Holzfaser-Dämmplatten, auf Holz befestigen. Plattenfugen und Befestigung nach Herstellervorschrift.</p> <p>01 Dämmplatte DW GUTEX Schweiz GmbH 8500 Frauenfeld</p> <p>Platten kreuzweise zu Tragkonstruktion, passgenau und fugendicht verlegen.</p> <p>Kantenausbildung: Nut und Kamm.</p>				

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	<p>Wärmeleitfähigkeit (Rechenwert nach SIA 381/1) W/mK 0,040.</p> <p>Wärmedurchlasswiderstand der Dämmung m²K/W bei:</p> <ul style="list-style-type: none"> - mm 40: 1,00 - mm 60: 1,50 - mm 80: 2,00 - mm 100: 2,50 <p>Dampfdiffusionswiderstand (Dämmung inkl. allfälliger Dampfbremsen) m² h Pa/mg 3. sd-Wert bei Plattenstärke:</p> <ul style="list-style-type: none"> - mm 40: m 0,12 - mm 60: m 0,18 - mm 80: m 0,24 - mm 100: m 0,30 <p>05 Dicke mm (mm 40, 60, 80 oder 100)</p> <p>06 Brandkennziffer BKZ 4.3. Brandverhalten, Euroklasse nach Norm DIN EN 13501-1: E.</p>	0	m ²
700	Geneigte Dächer				
	Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.				
760	Dachaufbau (1)				
761	Dachaufbau Typ 761.				
.300	Dämmungen sowie Mehrleistungen.				
.381	<p>01 Dämmplatte DW GUTEX Schweiz GmbH 8500 Frauenfeld</p> <p>02 Zu Pos.</p> <p>03 Platten kreuzweise zu Tragkonstruktion, passgenau und fugendicht verlegen.</p> <p>Kantenausbildung: Nut und Kamm.</p> <p>06 Nennwert der Wärmeleitfähigkeit lambda_D W/mK 0,040 (Rechenwert nach SIA 381/1).</p> <p>Wärmedurchlasswiderstand der Dämmung m²K/W bei:</p>				
Übertrag				

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	<p>- mm 40: 1,00 - mm 60: 1,50 - mm 80: 2,00 - mm 100: 2,50</p> <p>Dampfdiffusionswiderstand (Dämmung inkl. allfälliger Dampfbremsen) m² h Pa/mg 3. sd-Wert bei Plattenstärke: - mm 40: m 0,12 - mm 60: m 0,18 - mm 80: m 0,24 - mm 100: m 0,30</p> <p>11 Dicke mm (mm 40, 60, 80 oder 100)</p> <p>12 LE =</p> <p>13 Brandkennziffer BKZ 4.3. Brandverhalten, Euroklasse nach Norm DIN EN 13501-1: E.</p> <p>Total: NPK335-5 - Dämmplatte DW</p>	0	LE	Übertrag: