

Ausschreibung und Angebot Nr. 24500

24500 **Musterleistungsverzeichnis**
332 **Elementbau in Holz**

000	Bedingungen ----- . Reservepositionen: Positionen, die nicht dem Originaltext NPK entsprechen, dürfen nur in den dafür vorgesehenen Reservefenstern erstellt werden und sind mit dem Buchstaben R vor der Positionsnummer zu bezeichnen (siehe "NPK Bau - Informationen für Anwender", Ziffer 6). . Kurzttext-Leistungsverzeichnis: Es werden nur die ersten zwei Zeilen von Haupt- und geschlossenen Unterpositionen übernommen. Es gilt in jedem Fall die Volltextversion des NPK (siehe "NPK Bau - Informationen für Anwender", Ziffer 10).		
200	Aussenwände -----		
260	Wandbekleidungen aussen -----		
261	Wandbekleidungen aussen mit Brettern, bei Aussenwänden.		
	.200 Dämmung.		
	.210 Mineralfaserplatten. . Selbstklemmend. . Zwischen Konstruktion. . Deklarierter Wert der Wärmeleitfähigkeit lambda_D max. W/mK 0,036. . BKZ 6q.3. PB F 032 Saint-Gobain ISOVER SA Lucens		
	.215 d mm 110 Zweilagig (mm 60 + 50) PB F 032 Deklarierter Wert der Wärmeleitfähigkeit lambda_D W/mK 0.032	m2
	.216 d mm 140. Zweilagig (mm 80 + 60). PB F 032 Deklarierter Wert der Wärmeleitfähigkeit lambda_D W/mK 0.032	m2
	.217 d mm 160. Zweilagig (2x mm 80)		
	Übertrag	

261.217	PB F 032 Deklariertes Wert der Wärmeleitfähigkeit lambda_D W/mK 0.032	m2
.218	d mm 200. Zweilagig (2x mm 100). PB F 032 Deklariertes Wert der Wärmeleitfähigkeit lambda_D W/mK 0.032	m2
.219	d mm 220 Zweilagig (mm 120 + 100). PB F 032 Deklariertes Wert der Wärmeleitfähigkeit lambda_D W/mK 0.032	m2
.300	Dichtung.			
.310	Dampfbremse, Stösse nach Herstellervorschrift luftdicht verkleben. ISOVER VARIO KM DUPLEX SAINT-GOBAIN ISOVER SA/AG Lucens			
.311	Kunststoffbahn, BKZ min. 4.1, s_D variabel m 0,2 bis 5,0. VARIO KM DUPLEX	m2
332	Total Elementbau in Holz	