

Ausschreibung und Angebot Nr. 24200

24200 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).
 . Kurztext-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

210 Wände mit Ständern und umlaufendem Rahmen

211 Aussenwände mit verdeckten Ständern und umlaufendem Rahmen.

.200 Dämmung.

.210 Mineralfaserplatten.

. Selbstklemmend.
 . Zwischen Konstruktion.
 . Deklarierter Wert der Wärmeleitfähigkeit $\lambda_{D \max}$ W/mK 0,032.
 . BKZ 6q.3.
 SPARRENPLATTE 032 PR
 Saint-Gobain ISOVER SA
 1522 Lucens

.211 d mm 160.

SPARRENPLATTE 032 PR
 Deklarierter Wert der
 Wärmeleitfähigkeit λ_{D}
 W/m K 0.032

..... m2

.212 d mm 180.

SPARRENPLATTE 032 PR
 Deklarierter Wert der
 Wärmeleitfähigkeit λ_{D}
 W/m K 0.032

..... m2

.213 d mm 200.

SPARRENPLATTE 032 PR
 Deklarierter Wert der
 Wärmeleitfähigkeit λ_{D}

Übertrag

.....

211.213	W/m K 0.032	m2
.215	d mm 240. SPARRENPLATTE 032 PR Deklariertes Wert der Wärmeleitfähigkeit lambda_D W/m K 0.032	m2
.217	d mm 120 SPARRENPLATTE 032 PR Deklariertes Wert der Wärmeleitfähigkeit lambda_D W/m K 0.032	m2
.218	d mm 140 SPARRENPLATTE 032 PR Deklariertes Wert der Wärmeleitfähigkeit lambda_D W/m K 0.032	m2
250	Wandbekleidungen innen -----				
.800	Produktenachweis.				
252	Wandbekleidungen innen mit Platten, bei Aussenwänden.				
.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			