

Ausschreibung und Angebot Nr. 23410

23410 Musterleistungsverzeichnis 333 Holzbau: Bekleidungen und Ausbau

000 Bedingungen

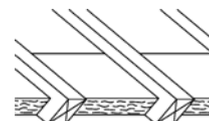
 . Reservepositionen: Positionen, die nicht dem Originaltext NPK entsprechen, dürfen nur in den dafür vorgesehenen Reservefenstern erstellt werden und sind mit dem Buchstaben R vor der Positionsnummer zu kennzeichnen (siehe "NPK Bau - Informationen für Anwender", Ziffer 6).
 . Kurztext-Leistungsverzeichnis: 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).

500 Dämmungen und Dichtungen

520 Wärmedämmschichten aus Mineralwolle

521 Mineralwollplatten, selbstklebend, nicht belastbar, Rohdichte kg/m³ 18 bis 33, Wärmeleitfähigkeit ca. W/mK 0,040.

.100 Zwischen Konstruktionen einpassen.



.130 Wände.
 ISOVER PB M 032
 Saint-Gobain ISOVER SA
 1522 Lucens

.136 PB M 032
 Wärmeleitfähigkeit lambda_D
 W/m K 0.032
 In der Installationsebene:
 d mm 30
 zwischen dem Ständer:
 d mm 80
 hinter dem Ständer:
 d mm 30

..... m2

.137 PB M 032
 Wärmeleitfähigkeit lambda_D
 W/m K 0.032
 In der Installationsebene:
 d mm 30
 zwischen dem Ständer:
 d mm 80
 hinter dem Ständer:

Übertrag

.....

| | | | | | |
|------------|---|-------|----|-------|-------|
| 521.137 | d mm 60 | | m2 | | |
| .138 | PB M 032 Wärmeleitfähigkeit lambda_D W/m K 0.032 In der Installationsebene: d mm 30 zwischen dem Ständer: d mm 80 hinter dem Ständer: d mm 100 | | m2 | | |
| .139 | PB M 032 Wärmeleitfähigkeit lambda_D W/m K 0.032 In der Installationsebene: d mm 40 zwischen dem Ständer: d mm 80 hinter dem Ständer: d mm 120 | | m2 | | |
| 550 | Abdeck- und Dichtungslagen ----- s_D = diffusionsäquivalente Luftschichtdicke. | | | | |
| 553 | Dampfbremsen. | | | | |
| .100 | Stösse überlappen und verkleben, auf Holz befestigen. | | | | |
| .130 | Wände. | | | | |
| .134 | Kunststoffbahnen. Ueberlappungen mm 100, mit Klebband luftdicht verkleben. Feuchteadaptive Dampfbremse aus Polyamid VARIO KM DUPLEX UV s_d m 0.2 - 5 | | m2 | | |
| 333 | Total Holzbau: Bekleidungen und Ausbau | | | | |