

Ausschreibung und Angebot Nr. 21615

21615 Musterleistungsverzeichnis 343 Hinterlüftete Fassadenbekleidungen

| | | | |
|--------|---|----|-------|
| 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). . Kurztex-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). | | |
| 300 | Wärmedämmungen ----- . Für die Wärmeleitfähigkeit von Wärmedämmstoffen sind die Werte nach Vornorm SIA 279 "Wärmedämmstoffe - Allgemeine Anforderungen, Prüfung der Wärmeleitfähigkeit" (SN 556 279) zu verwenden. . Für deklarierte Werte (λ_D) gilt das Merkblatt SIA 2001 "Wärmedämmstoffe - Deklarierte Werte der Wärmeleitfähigkeit und weitere Angaben der Lieferanten und Hersteller". . Für Produkte ohne Ueberwachungsnachweis gelten die Werte nach Vornorm SIA 279 "Wärmedämmstoffe - Allgemeine Anforderungen, Prüfung der Wärmeleitfähigkeit" (SN 556 279), Tabelle 1, Spalte "Nicht überwacht". | | |
| 320 | Wärmedämmungen ----- | | |
| 321 | Wärmedämmung aus Mineralwollplatten. BKZ 6q.3. Platten lose verlegen, satt stossen. | | |
| R .900 | Zweischichtig. Platten in Kassettenprofile einpassen. Plattenbreite ca. mm 600. Zweite Lage zwischen Holzlatten oder Metallprofile einpassen. Deklarierter Wert der Wärmeleitfähigkeit λ_D W/mK max. 0.032 | | |
| R .910 | ISOVER CLADISOL 032 + ISOVER PB F 032 SAINT-GOBAIN ISOVER SA/AG Lucens | | |
| R .911 | Dämmung in der Kassette d mm 100 CLADISOL 032 Deklarierter Wert der Wärmeleitfähigkeit λ_D W/mK 0.032 | m2 | |
| | Übertrag | | |

| | | | | |
|------------|--|----|-------|-------|
| R 321.912 | Dämmung in der Kassette d mm 120 CLADISOL 032 Deklariertes Wert der Wärmeleitfähigkeit λ_{D} W/mK 0.032 | m2 | | |
| R .913 | Dämmung in der Kassette d mm 140 CLADISOL 032 Deklariertes Wert der Wärmeleitfähigkeit λ_{D} W/mK 0.032 | m2 | | |
| R .914 | Dämmung vor der Kassette d mm 80 PB F 032 Deklariertes Wert der Wärmeleitfähigkeit λ_{D} W/mK 0.032 | m2 | | |
| R .915 | Dämmung vor der Kassette d mm 100 PB F 032 Deklariertes Wert der Wärmeleitfähigkeit λ_{D} W/mK 0.032 | m2 | | |
| 343 | Total Hinterlüftete Fassadenbekleidungen | | | |
