**L E I S T U N G S V E R Z E I C H N I S**  
Projekt:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pos.-Nr. | Positionstext | Menge | Einheit | EP | GP |
| Preise in Euro | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 01 | **Piazza Collection Eiche \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | 0,000 | m² | \_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_ |
|  | Liefern und fachgerechtes Verlegen nach DIN 18356  Parkettarbeiten. Zweischicht-Parkett nach DIN-EN  13489, Massivholzaufbau mit Trägerschicht aus  Birkensperrholz, Nut und Feder, produziert nach  Umwelt und Sicherheitsstandards ISO 14001,  Piazza Collection Landhausdiele  Kährs Parkett Deutschland GmbH & Co. KG  Konrad-Adenazer-Straße 15  72072 Tübingen  Abmessung:  1800 x 180 x 11mm, Nutzschicht ca. 3,6 mm  Geeignet für Fussbodenheizung, werkseitig mit Naturöl  behandelt, gebürstet, gefast; vollflächig lösemittelfrei und wohngesund verklebt mit Kährs 1K Parkettklebstoff auf vorhandenem fachgerecht hergestelltem und geeignetem Untergrund aus \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Holzart: Eiche  Sortierung: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Oberfläche: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Nutzschicht: ca. 3,6 mm  Wärmedurchlasswiderstand: 0,069 m²K/W  Brandklasse nach DIN EN 13501: Cfl-s1  Verlegemuster: nach Vorgabe  Angebotenes Fabrikat:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Ist an dieser Stelle kein Produkt eingetragen, gilt  automatisch das beschriebene Produkt als  angeboten, ansonsten ist die Gleichwertigkeit bei  Angebotsabgabe nachzuweisen. Fehlende  Nachweise können zum Ausschluss des Angebotes  führen.  Für das angebotene Parkett ist die CE Kennzeichnung Zulassungsnummer #07-30-DoT-06-2013 nachzuweisen. |  |  |  |  |