|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Architekt: | Bauvorhaben: | Ausführungstermin: |
| Angebotsabgabe bis: |
| An: |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pos.** | **Menge** | **Leistung** | | **Einheits-preis** | **Gesamt-betrag** |
| 1.0 | ................m2 | ………..parkett nach EN…………. frei Baustelle liefern, auf bauseits verlegereifem Estrich nach EN 13318 in Parkettklebstoff nach DIN 281(EN14293) verlegen, schleifen, Fugen füllen (LOBADUR® WS EasyFill Plus) und für die Oberflächenbehandlung vorbereiten. | | ................ | .................. |
| Holzart:..................... Stabgröße.......................... | |
| Verlegeart: ………………. | |
| Sortierung: ………….. € je m² | |
| 2.0 | …….….m² | ……………parkett der Pos. 1.0 grundieren und mit Zweikomponenten-Polyurethan Wassersiegel nach Herstellervorschrift fachgerecht versiegeln. Grundierung zur Verringerung der Kanten verleimenden WirkungLOBADUR® WS EasyPrime ca. 100 - 120 g/m² rollen **Lackauftrag zur Erzielung schwerentflammbarer Oberflächen gem.**  **EN 13501-1 Klasse Cfl-s1:**  2 x LOBADUR® WS Sealer FR rollen jeweils 100 g/m² bis 120 g/m²  1 x LOBADUR® WS TopGel spachteln ca. 20g/m²  **Oberflächenlackierung geeignet für Flächen mit besonders starker Beanspruchung:**  1 x LOBADUR® WS 2K Duo halbmatt/ matt/ extramatt rollen ca. 120 g/m²  € je m² | | ……………. | ………………. |
| 2.1 | ..............m2 | Erstpflege: LOBA® ParkettCare / LOBA FloorCare matt unverdünnt auftragen.  € je m² | | ................ | ................... |
| 3.0 | ..……..m² | Alternativposition wie 2.0 jedoch zusätzlich erhöhte Rutschhemmung nach BGR 181 und DIN 51130 Bewertungsgruppe R 9 Grundierung zur Verringerung der Kanten verleimenden WirkungLOBADUR® WS EasyPrime ca. 100 - 120 g/m² rollen **Lackauftrag zur Erzielung schwerentflammbarer Oberflächen gem.**  **EN 13501-1 Klasse Cfl-s1:**  2 x LOBADUR® WS Sealer FR rollen jeweils 100 g/m² bis 120 g/m²  1 x LOBADUR® WS TopGel spachteln ca. 20g/m²  **Oberflächenlackierung wie POS 2.0 jedoch mit erhöhter Rutschhemmung nach BGR 181 und DIN 51130 Bewertungsgruppe R9:**  1 x LOBADUR® WS 2K Duo anti-slip rollen  ca. 120 g/m²  Einheitspreis € je m² | | ................ |  |
| 3.1 | ..............m2 | Erstpflege: LOBA® FloorCare anti-slip unverdünnt auftragen.  Einheitspreis € je m² | | ................ |  |
| 4.0 | ...............m | Sockelleisten frei Baustelle liefern und befestigen | | ................ | ................... |
| Holzart: .................................................................. | |
| Abmessungen: ...................................................... | |
| Befestigungsart: .................................................... | |
| Oberfläche: ............................................................  € je m | |
| 5.0 | ….........Std. | Für einen Meister zur Durchführung von Neben-leistungen. Die Durchführung ist vorab durch die Bauleitung zu genehmigen. Nachweis mit Tagelohn-zettel.  € je Std. | | ................ | ................... |
| 5.1 | ............Std. | Für einen Facharbeiter  Einheitspreis € je Std. | | ................ |  |
| 5.2 | ............Std. | Für einen Helfer  Einheitspreis € je Std. | | ................ |  |
| Anbietende Firma: | | | Betrag € | | ................... |
| Zuzüglich ......% MWSt. € | | ................... |
| **Summe €** | | ................... |