

# PARADOR

Allgemeine Vorbemerkungen zur technischen Ausführung sind unter Berücksichtigung der VOB alle nach DIN 18299 (ATV) sowie DIN 18365 gültigen Regeln, insbesondere die DIN 18202 „Toleranzen im Hochbau“ und die DIN EN 13329 / DIN EN 15468 zu beachten. Darüber hinaus gelten alle zum Ausführungszeitpunkt gültigen EN- und DIN-Normen, Arbeitsstättenrichtlinien, Unfallverhütungsvorschriften, behördlichen Erlasse und Gesetze sowie die allgemein anerkannten Regeln der Technik und Auflagen der Feuerwehr. Für die Ausführung sind insbesondere die produktspezifischen Verarbeitungsvorschriften vom Hersteller zu berücksichtigen sowie die allgemeinen Vorgaben, Normen und Technischen Regeln.

Liefern und Verlegen eines Parkettboden nach EN 13489 für die schwimmende Verlegung auf entsprechenden Unterböden oder zur vollflächigen Verklebung.

## Position 1: Lieferung Bodenbelag Parkett Basic 11-5 zur schwimmenden Verlegung oder vollflächigen Verklebung

Hersteller: Parador

Produkt: Parkett Basic 11-5








Format: 2200 x 185 x 11,5 mm oder 2380 x 233 x 11,5 mm

Deckschicht: ca. 2,5 mm






Produkt: nach Wahl




Artikel Nr.: \_\_\_\_\_

Zertifikate:

<b>Garantieleistung (laut Parador Garantiebestimmungen)</b>	10 Jahre (Privater Bereich)
Hinweise	- Reinigung und Pflege siehe Anleitung - Technische Änderungen vorbehalten
<b>Produktkennzeichnungen</b>	
    	
   	

Klassifizierung:

Klassifizierung Produkteigenschaften			
		Prüfnorm	Bewertung
	Beanspruchung durch Stuhlrollen	EN 425	Eine handelsübliche Schonmatte wird empfohlen
	Verschieben eines Möbelfußes	EN 424	Keine sichtbaren Veränderungen
	<b>Wärmedurchlasswiderstand</b> Verlegung auf Fußbodenheizung – geeignet mit geeignetem Unterlagsmaterial und Dampfbremse	EN 12664	0,077 m <sup>2</sup> *K/W
	Formaldehyd (E1 = 0,1 ppm)	EN 717-1	≤ 0,05 ppm
	Trittschall	ISO 717-2	14 dB (auf Akustik-Protect 100)
	Entsorgung		EAK (Europäischer Abfallkatalog) Schlüssel 20 01 38

Klassifizierung Oberflächeneigenschaften				
		Prüfnorm	Bewertung	
			Lack	Naturöl
	Gleitreibung	EN 13893	μ ≥ 0,47	μ ≥ 0,47
		CEN/TS 15676	29 SRT (SRV nass)	46 SRT (SRV nass)
			51 SRT (SRV trocken)	103 SRT (SRV trocken)
	Brandverhalten, bei schwimmender Verlegung	EN 13501-1	D <sub>s</sub> s1	
	Brandverhalten, bei vollflächiger Verklebung	EN 13501-1	D <sub>s</sub> s1	
	Chemische Widerstandsfähigkeit	EN 13442	Kennwert 5	Kennwert 4
	Haftfestigkeit / Gitterschnittprüfung	ISO 2409	0	n.n.
	Rutschhemmung schiefe Ebene	DIN 51130	R 9	R 10

Menge: \_\_\_\_\_ Einzelpreis: \_\_\_\_\_ Gesamtpreis: \_\_\_\_\_

## Position 2: Lieferung Unterboden (bei schwimmender Verlegung)

Lieferant: Parador

Produkt: Akustik Protect 100

Artikelnummer: 1253998

Format: Rollen a 7,5m<sup>2</sup>

Menge: \_\_\_\_\_ Einzelpreis: \_\_\_\_\_ Gesamtpreis: \_\_\_\_\_

### **Position 3: Lieferung Sockelleisten**

Lieferant: Parador

Produkt: \_\_\_\_\_

Format: \_\_\_\_\_

Menge: \_\_\_\_\_ Einzelpreis: \_\_\_\_\_ Gesamtpreis: \_\_\_\_\_

### **Position 4.1: Schwimmende Verlegung des Bodenbelages**

Den gelieferten Boden von Parador inklusive Unterboden nach Herstellervorgaben fachgerecht schwimmend verlegen.

### **Position 4.2: Vollflächige Verklebung des Bodenbelages**

Den gelieferten Boden von Parador nach Herstellervorgaben auf normgerechten Estrichen unter Einhaltung aller gültigen Regeln fachgerecht vollflächig verkleben.

Menge: \_\_\_\_\_ Einzelpreis: \_\_\_\_\_ Gesamtpreis: \_\_\_\_\_

### **Position 5: Einbau von Sockelleisten**

Sach- und fachgerechtes Einbauen der gelieferten Parador Sockelleisten (Montage mit Clip, alternativ schrauben / nageln / kleben). Alle Ecken auf Gehrung geschnitten und verleimt.

Menge: \_\_\_\_\_ Einzelpreis: \_\_\_\_\_ Gesamtpreis: \_\_\_\_\_