

# 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 Bodenbelags nach EN 13489 für die schwimmende Verlegung auf entsprechenden Unterböden.

## Position 1: Lieferung Bodenbelag Vinyl Basic 4.3 zur schwimmenden Verlegung

Hersteller: Parador

Produkt: Vinyl Basic 4.3

Format: 1209 x 219 x 4,3 mm oder 598 x 294 x 4,3 mm





Dekor: nach Wahl

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













Zertifikate:

Garantieleistung (laut Parador Garantiebestimmungen)		Hinweise
Privater Bereich	Gewerblicher Bereich	- geeignet für vollflächige Verklebung
10 Jahre	-	- Reinigung und Pflege siehe Anleitung
		- Technische Änderungen vorbehalten

 <small>EN 14041:2004/AC:2006</small>			<small>Qualität Fertigung Überwacht Funktionalität</small>  <small>www.tuv.com ID: 0000097515</small>
---	---	---	--

Klassifizierung:

Klassifizierung			
		Prüfnorm	Bewertung
	<b>Nutzungsstufe 23</b> Stark beanspruchter privater Wohnbereich	EN ISO 10582	Flur, Küche, Wohnzimmer, Heimbüro
	<b>Nutzungsstufe 31</b> Mäßig beanspruchter gewerblicher Bereich	EN ISO 10582	Hotels, Konferenzräume, kleine Büros
	Nutzschichtdicke	EN ISO 24340	0,3 mm
	Oberflächenvergrütung		PUR
	Brandverhalten	EN 13501-1	C <sub>fl</sub> s1
	Gleitreibung	EN 13893 EN 14041	$\mu \geq 0,35$ DS
	Fleckenunempfindlichkeit	ISO 26987	Kennziffer 0, nicht verändert
	Lichtechtheit	EN ISO 105 - B02	Wollblauskala: Stufe $\geq 6$
	<b>Wärmedurchlasswiderstand</b> Verlegung auf Fußbodenheizung – geeignet mit geeignetem Unterlagsmaterial und Dampfsperre	EN 12664	0,025 m <sup>2</sup> *K/W
	Verschieben eines Möbelfußes	EN 424	Keine sichtbaren Veränderungen
	Eindruck nach konstanter Belastung	EN ISO 24343-1	$\leq 0,10$ mm
	Trittschall	ISO 717-2	17 dB (auf Parador Akustik-Protect 100)
	Auszugsfestigkeit	EN ISO 10582	$\geq 1,5$ kN/m
	Antimikrobielle Wirksamkeit	ISO 22196	Antibakteriell
	Rutschhemmung schiefe Ebene	DIN 51130	Gebürstete Struktur, Lebhaftige Struktur, Mineralstruktur, Steinstruktur: R 9 / Sägeraue Struktur: R 10
	Entsorgung	EAK (Europäischer Abfallkatalog) Schlüssel	20 01 39

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

## Position 2: Lieferung Unterboden

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: Schwimmende Verlegung des Bodenbelages**

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

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: \_\_\_\_\_