

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 für die schwimmende Verlegung, mit PE-Folie als Trennschicht.

Position 1: Lieferung Bodenbelag Modular ONE zur schwimmenden Verlegung

Hersteller: Parador

Produkt: Modular One

Format: 1285 x 194 x 8 mm oder 2200 x 235 x 8 mm

Dekor: nach Wahl

Artikel Nr.: _____

Zertifikate:

Garantieleistung (laut Parador Garantiebestimmungen)		Hinweise
Privater Bereich	Gewerblicher Bereich	- Vollflächige Verklebung bis max. 20m ² möglich
Lifetime	10 Jahre	- Reinigung und Pflege siehe Anleitung
		- Technische Änderungen vorbehalten

 EN 14041:2004/AC:2008	 EMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR A+ A B C	 BLAUER ENGEL DAS UMWELTSYMBOL	 floor score PERFORMANCE TESTED & APPROVED	 TÜV Rheinland ZERTIFIZIERT	 Qualität Fertigung überwacht Funktionalität www.tuv.com ID: 3000057915	 PEFC PEFC® 04-33-0507	 THIRD-PARTY VERIFIED EPD ISO 14025 und EN 15804 Institut Bauen und Umwelt e.V.
--	---	---	--	--	--	---	---

Klassifizierung:

Klassifizierung		
	Prüfnorm	Bewertung
 Nutzungsklasse 23 Stark beanspruchter privater Wohnbereich	EN 16511	Flur, Küche, Wohnzimmer, Heimbüro
 Nutzungsklasse 33 Stark beanspruchter gewerblicher Bereich	EN 16511	Klassenräume, Großraumbüros, Boutiquen
 Brandverhalten	EN 13501-1	C _{fl} s1
 Gleitreibung	EN 13893 EN 14041	$\mu \geq 0,50$ DS
 Fleckenunempfindlichkeit	EN 438-2	Gruppe 1+2: Grad 5, keine sichtbare Veränderung Gruppe 3: Grad 4, leichte Veränderung
 Lichtechtheit	EN ISO 105 - B02	Wollblauskala: Stufe ≥ 6
 Beanspruchung durch Stuhlrollen	EN 425	Typ W, keine sichtbaren Veränderungen
 Wärmedurchlasswiderstand Verlegung auf Fußbodenheizung – geeignet mit entsprechender Dampfsperre	EN 12667	0,075 m ² *K/W
 Verschieben eines Möbelfußes	EN 424	keine sichtbaren Veränderungen
 Eindruck nach konstanter Belastung	EN ISO 24343-1	$\leq 0,05$ mm
 Emission von Formaldehyd (E1 = 0,1 ppm)	ISO 16000	$\leq 0,05$ ppm
 Trittschall	EN ISO 10140	16 dB (auf PE-Folie) 17 dB (auf Parador Akustik-Protect 100)
 Längs- und Querfugenauszugskraft	ISO 24334	Längs ≥ 6 KN/m Quer > 4 KN/m
 Beständigkeit gegen Abrieb	prEN 15468 Anhang A	> 7.000 Umdrehungen
 Beständigkeit gegen Stoßbeanspruchung	EN 13329 Anhang F	≥ 1.800 mm
 Maßänderung	EN 16511	$\leq 0,25$ %
 Mikrokratzbeständigkeit	EN 16094	Verfahren A MSR-A2 Verfahren B MSR-B1
 Rutschhemmung schiefe Ebene	DIN 51130	R10
 Entsorgung	EAK (Europäischer Abfallkatalog) Schlüssel	20 03 01
 Feuchtraumeignung: Die holzbasierte Spezialträgerplatte ermöglicht einen Einsatz in Feuchträumen (mit bis zu vier Stunden Schutz bei stehendem Wasser (bitte Verlegehinweise beachten)).		

Menge: _____ Einzelpreis: _____ Gesamtpreis: _____

Position 2: Lieferung PE-Folie

Lieferant: Parador

Produkt: 346348

Format: Rollen a 30m²

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 PE-Folie 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: _____