

Boflex CHAMPION

AUSSCHREIBUNGSTEXT

für die Lieferung und Verlegung eines flächenelastischen Sportbodens gemäß EN 14904:2006-08, Typ 4

BAUVORHABEN

BAUHERR

ARCHITEKT

VERLEGEBEGINN

LEISTUNGSVERZEICHNIS SPORTBODEN BOFLEX CHAMPION

Vertragliche Grundlagen

Die VOB in allen Teilen, das Leistungsverzeichnis, DIN 18336 – Abdichtungsarbeiten, DIN 18365 Bodenbelagsarbeiten, DIN 18202 Maßtoleranzen im Hochbau, alle weiteren Normen, soweit sie die eingebauten Stoffe betreffen.

Die Auswahl des Sportbodensystems muss nach der vorgesehenen Nutzungsart erfolgen. BOEN ist Hersteller für Sportböden, jedoch nicht für Abdichtung, Heizungssysteme und Wärmedämmung. Daher ist unser Angebot als Vorschlag zu werten; es ersetzt also nicht die fachliche Planung dieser Gewerke bzw. stellt nicht die Übernahme des Planungsrisikos dar!

Während und nach Verlegung des Sportbodens sind klimatische Bedingungen auf der Baustelle zu gewährleisten, um die Gebrauchseigenschaften und die Funktion des Sportbodens zu erhalten. Die Bodentemperatur sollte ca. 18°C, rel. Luftfeuchtigkeit 30–65%, Temperatur mind. 18°C betragen. Dies sind Verlegevoraussetzungen und nicht Teil des Angebots des Auftragnehmers.

Für die Reinigung und Pflege des zur Ausführung kommenden Oberbelages ist nach DIN V 18032-2, April 2001, Seite 28 Punkt 7 eine verbindliche Reinigungs- und Pflegeanleitung an den Bauherrn auszuhändigen.

Boflex CHAMPION

POS.	MENGE	LEISTUNG	E-PREIS	GESAMTBETRAG
	m ²	<p>Vorhandenen Estrich säubern und gemäß DIN 18356 sowie DIN 18365 auf die Belegreife überprüfen. Achtung: bei Ebenheitsprüfung DIN 18202, Zeile 4 (Erhöhte Anforderungen) anwenden.</p>		
	Stck.	<p>Prüfungen des Untergrunds auf den Feuchtegehalt. Bestimmen des Feuchtegehalts nach der Calciumcarbid-Methode (CM-Methode). Anzahl Messungen:</p>		
	m ²	<p>Unterboden zur Erzielung einer plan-ebenen Fläche mit einer geeigneten Ausgleichsmasse spachteln. Ggfs. nach Systemvorgabe Untergrundanstrich aufbringen.</p>		
	m ²	<p>Unterboden mit einer PE-Folie, 0,2 mm stark, ca. 15 cm überlappend zweilagig auslegen und im Wandanschlussbereich hochziehen. Stöße müssen mit einem vom Hersteller empfohlenen Klebeband dampfdicht verschlossen werden. Dampfsperre und Klebeband sind nicht im Lieferumfang des Sportbodensystems enthalten.</p>		
	m ²	<p>Sportboden BOFLEX-Champion liefern und nach Herstellerangaben fachgerecht schwimmend unter Verwendung des empfohlenen Holzleimes verlegen.</p> <p>ANGEBOTENES FABRIKAT: Boflex Champion, flächenelastischer Sportboden nach EN 14904, höchste Klasse Typ 4, 2006-08, Prüfzeugnis Nummer 91200024A vom 10.09.2020.</p> <p>AUFBAU: Sportbodenmodul aus Sperrholz, als Unterkonstruktion zur Aufnahme eines elastischen Oberbelags. Elementgröße: 2.200 × 137 × 26 mm Einbaufertige Elemente inklusive der Dämpfungselemente 8 × 10 mm und 9 × 11 mm aus EVAZOTE. Die Längsseiten der Elemente haben Doppelnut und Doppelfeder. 4,4 × 22 × 1800 mm Auflegerleisten, umlaufend als Wandabschluss unter Boflex Champion zu platzieren.</p>		

SPORTBODEN

Boflex CHAMPION

POS. MENGE LEISTUNG E-PREIS GESAMTBETRAG

Lieferant:
BOEN Parkett Deutschland GmbH
Papenkamp 2-6
23879 Mölln

m² **Starre Unterkonstruktion** für Geräte Räume

lfm **Farbige Spezialmarkierungsfarbe,** 20-50 mm breit nach Angaben des Lackherstellers dauerhaft auf den Oberbelag aufbringen

Handball lfm

Basketball lfm

Volleyball lfm

Stck. **Aussparungen** in den Sportboden nach Angaben des Auftraggebers herstellen

Stck. **Geräterahmen mit Deckel liefern und über den Gerätehülsen einbauen.**

Die Deckel sind mit dem Oberbelag zu belegen. Der Geräterahmen muss bündig in das Sportbodenmodul eingebaut werden. Deckel und Rahmen mit umlaufender Gummidichtung.

Stück/Durchmesser mm

Stück/Durchmesser mm

Stück/Durchmesser mm

Boflex CHAMPION

POS.	MENGE	LEISTUNG	E-PREIS	GESAMTBETRAG
		Stck. Liefen eines Saughebers zum Abheben der Gerätedeckel.		
		lfm Liefen und Montieren der Sockelleisten hinterlüftete Sockelleiste, 28 × 62 × 3000 mm, mit zwei parallelen Lüftungsschlitzen von 20 cm je 1 m Länge und Gummilippe als unterem Abschluss, in der jeweiligen Holzart Ahorn, Buche, Eiche, Esche Holzart		
		lfm Liefen und Montieren von Doppelkammer Dehnungsprofilen , bestehend aus Metallschenkel und mittiger, elastischer Einlage, liefern und montieren.		
		lfm Abschlussprofil liefern und montieren		
		m ² Reinigung der Fläche nach Verlegung unter Verwendung der in der Reinigungs- und Pflegeanleitung empfohlenen Mittel.		
		Stck. Übergabe der Pflegeanleitung. Einweisung des Pflegepersonals.		
		Std. Regiestunden für unvorhergesehene Arbeiten auf Veranlassung des Auftraggebers gegen Nachweis: Facharbeiter.		
		Std. Regiestunden für unvorhergesehene Arbeiten auf Veranlassung des Auftraggebers gegen Nachweis: Helfer.		
		Netto-Angebotssumme:		
		Mehrwertsteuer:		
		Brutto-Angebotssumme:		

BOEN Parkett Deutschland GmbH
 Papenkamp 2-6
 23879 Mölln
 Deutschland
 Telefon: +49 4542 8003 0
 boen.de@boen.com