

# Boflex STADIUM

---

## AUSSCHREIBUNGSTEXT

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

BAUVORHABEN

BAUHERR

ARCHITEKT

VERLEGEBEGINN

## LEISTUNGSVERZEICHNIS SPORTBODEN BOFLEX STADIUM

### 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 STADIUM

POS.	MENGE	LEISTUNG	E-PREIS	GESAMTBETRAG
		<p><b>Vorhandenen Estrich säubern und gemäß DIN 18356 sowie DIN 18365 auf die Belegreife überprüfen.</b> Achtung: bei Ebenheitsprüfung DIN 18202, Zeile 4 (Erhöhte Anforderungen) anwenden.</p>		
		<p><b>Prüfungen des Untergrunds auf den Feuchtegehalt.</b> Bestimmen des Feuchtegehalts nach der Calciumcarbid-Methode (CM-Methode). Anzahl Messungen:</p>		
		<p><b>Unterboden zur Erzielung einer plan-ebenen Fläche mit einer geeigneten Ausgleichsmasse spachteln.</b> Ggfs. nach Systemvorgabe Untergrundanstrich aufbringen.</p>		
		<p><b>Unterboden mit einer PE-Folie, 0,2 mm stark, ca. 15 cm überlappend zweilagig auslegen</b> 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>		
		<p><b>Sportboden BOFLEX-Stadium liefern</b> und nach Herstellerangaben fachgerecht schwimmend unter Verwendung des empfohlenen Holzleimes verlegen.</p> <p><b>ANGEBOTENES FABRIKAT:</b> <b>Boflex Stadium</b>, flächenelastischer Sportboden nach EN 14904, höchste Klasse Typ 4, 2006-08 Prüfzeugnis Nummer 91200024B vom 10.09.2020.</p> <p><b>AUFBAU:</b> Dreischichtiges Sportbodenmodul, Mittel-lage und Gegenzug bestehen aus massivem Fichtenholz, die Deckschicht besteht aus ca. 3,5 mm Hartholz in Ahorn, Buche, Eiche oder Esche, werksseitig mit T-79 Sportlack versiegelt, in sechs Schichten für höchste Kratz- und Schlagfestigkeit. Gleitreibungsbeiwert 86.</p> <p>Holzart <input type="text"/></p>		

# Boflex STADIUM

POS.	MENGE	LEISTUNG	E-PREIS	GESAMTBETRAG
		<p>Die Längsseiten der Elemente haben Doppelnut und Doppelfeder. Elementgröße: 2.200 × 137 × 28 mm Einbaufertige Elemente inklusive der Dämpfungselemente aus EVAZOTE.</p> <p>4,4 × 22 × 1800 mm Auflegerleisten, umlaufend als Wandabschluss unter dem Parkett zu platzieren.</p> <p>Lieferant: BOEN Parkett Deutschland GmbH Papenkamp 2-6 23879 Mölln</p>		
		<p><b>Starre Unterkonstruktion</b> für Geräteräume zur Aufnahme von 14 mm BOEN Sportparkett, in gleicher Holzart wie oben angegeben. Das BOEN 14 mm Sportparkett verfügt über gleiche Sortierung und gleiche Oberflächeneigenschaften wie Glanzgrad, Gleitreibung, etc. wie Boflex Stadium. Liefen und Verlegen von sowohl Unterkonstruktion wie Sportparkett.</p>		
		<p><b>Farbige Spezialmarkierungsfarbe,</b> abgestimmt auf den werkseitigen T79-Sportlack, 20-50 mm breit nach Angaben des Lackherstellers dauerhaft auf den Oberbelag aufbringen.</p> <p>Handball <input type="text"/> lfm Basketball <input type="text"/> lfm Volleyball <input type="text"/> lfm</p>		
		<p><b>Aussparungen</b> in den Sportboden nach Angaben des Auftraggebers herstellen.</p>		

# Boflex STADIUM

POS.	MENGE	LEISTUNG	E-PREIS	GESAMTBETRAG
		<b>Geräterahmen mit Deckel liefern und über den Gerätehülsen einbauen.</b> Die Deckel sind in der Holzart des Sportbodens belegt. Der Geräterahmen muss bündig in das Sportbodenmodul eingebaut werden. Deckel und Rahmen mit umlaufender Gummidichtung. Stück/Durchmesser <input type="text"/> mm Stück/Durchmesser <input type="text"/> mm Stück/Durchmesser <input type="text"/> mm		
		<b>Liefern eines Saughebers zum Abheben der Gerätedeckel.</b>		
		<b>Liefern und Montieren der Sockelleisten</b> 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 <input type="text"/>		
		<b>Liefern und Montieren von Doppelkammer Dehnungsprofilen</b> , bestehend aus Metallschenkel und mittiger, elastischer Einlage, liefern und montieren.		
		<b>Abschlussprofil liefern und montieren</b>		
		<b>Reinigung der Fläche nach Verlegung</b> unter Verwendung der in der Reinigungs- und Pflegeanleitung empfohlenen Mittel.		
		<b>Übergabe der Pflegeanleitung.</b> Einweisung des Pflegepersonals.		
		<b>Regiestunden</b> für unvorhergesehene Arbeiten auf Veranlassung des Auftraggebers gegen Nachweis: Facharbeiter.		
		<b>Regiestunden</b> für unvorhergesehene Arbeiten auf Veranlassung des Auftraggebers gegen Nachweis: Helfer.		

SPORTBODEN

# Boflex STADIUM

POS.	MENGE	LEISTUNG	E-PREIS	GESAMTBETRAG
		<b>Netto-Angebotssumme:</b>		
		<b>Mehrwertsteuer:</b>		
		<b>Brutto-Angebotssumme:</b>		

**BOEN Parkett Deutschland GmbH**

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