**Taraflex® Badminton Mobile**

Elastischer Vinyl-Sportbodenbelag nach EN 651,

mit **CXP™HD Schaumträger** und einer **Nutzschicht aus 100% Vinyl**,

mit **werkseitiger Triple Action PROTECSOL®-Oberflächenvergütung** von ca. 25µ**,** UV-vernetzt/ gehärtet mit Dreifachwirkung, dadurch besonders pflegeleicht,

erfüllt die Anforderungen nach FloorScore und an die gesundheitliche Bewertung nach dem „AgBB-Schema“,

Frei von Schwermetallen,

REACH-konform laut Verordnung der Europäischen Union,

Vollständig recycelbar,

Brandverhaltensklasse DIN EN 13501-1 **Bfl-s1,**

Antibakterielle Aktivität (E. coli - S.aureus - MRSA) EN ISO 22196 **> 99 % wachstumshemmend,**

Trittschallverbesserungsmaß EN ISO 717-2  **18 dB**,

Gesamtdicke, EN ISO 24346 **3,9 mm,**

in Bahnen, Bahnenbreite EN 24341 **150 cm**,

Bahnenlänge EN 24341 **16 m**

Flächengewicht EN ISO 23997 **1.950 g/m²**

Druckfestigkeit EN 1516 **≤ 0,5 mm**

Gleitreibungsbeiwert EN 13036-4 **80-110**

Gleitreibungsbeiwert DIN V 18032-2 **0,4 – 0,6 µ**

Vertikale Verformung EN 14809 **≤ 2 mm**

Reibungsfestigkeit EN ISO 5470-1 **≤ 350 mg**

In Unidekor

Wegen **Farbkonzept** Farbton nach **NCS-Farbcode** …………………………………………..,NCS Farbcode des Belages eintragen

Lichtreflexionsgrad DIN 5036-3 **≥ 0,20**

Liefern und fachgerecht verlegen auf nach DIN 18365 vorbereiteten Untergrund,

gemäß den Empfehlungen des Bodenbelagsherstellers sowie des Klebstoffherstellers,

Belag, Hersteller/Typ

**'Gerflor Taraflex® Badminton Mobile'** oder gleichwertig,

Belag, Hersteller/Typ

'......................................................'

vom Bieter einzutragen,

Klebstoff, Hersteller/Typ

**'Dispersionsklebstoff für Vinyl'** oder gleichwertig,

Klebstoff, Hersteller/Typ

'…………………………………….'

vom Bieter einzutragen.

Abrechnungseinheit: m²

Verschweißen des Bodenbelages aus Vinyl, heterogen, mit belagskonformer Schweißschnur Ø 5 mm,

Farbton dem Bodenbelag angepasst,

Hersteller / Typ

**'Gerflor Mipolam Schweißschnur'** oder gleichwertig,

Hersteller / Typ

'………………...………………'

vom Bieter einzutragen.

Abrechnungseinheit: m