Gymflex II mit Linodur Sport

**für die Herstellung eines punktelastischen Sportbodensystems nach DIN 18032 / EN14904**

**1. Unterschicht Gymflex II**

Spezial-Elastikschicht aus PUR-Schaumstoff, Kautschukmehl, und Bindemittel

Dicke **6 mm**,

in Bahnen, Bahnenbreite **1,50 m**, Bahnenlänge **10 oder 20 m**,

auf verlegereifen Unterbau gemäß Verlegevorschrift des Herstellers mit geeignetem Kleber vollflächig verkleben

**2. Oberbelag**

Bodenbelag aus **Linoleum** DIN EN ISO 24011,

Ausgestattet mit **werkseitiger**, **durch Laser-UV-Technologie dreifach vernetzten**, NEOCARE-Oberflächenvergütung, lösemittelfrei. Die Oberfläche ist frei von PU/PUR Bestandteilen. Eine Einpflege ist bei Beachtung der Reinigungs- und Pflegeempfehlung nicht erforderlich.

Einstufung DIN EN ISO 10874 **Klasse 34**  (gewerblicher Bereich, sehr starke Beanspruchung),

geeignet für den Einsatz in Sport- und Mehrzweckhallen gemäß DIN 18032 / EN14904,

Trittschallverbesserungsmaß EN ISO 10140-3 8 **dB**,

**geeignet für Stuhlrollen** DIN EN 12529 Typ W,

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

Dicke **4 mm**,

in Bahnen, Bahnenbreite **200 cm**,

Oberfläche glatt, mit **dezenter Musterung**,

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

Auf vorgenannter Bodenkonstruktion gemäß den Vorgaben des Herstellers vollflächig verkleben,

Belag, Hersteller/Typ

 **'DLW LINOLEUM Linodur Sport 4,0 mm'** oder gleichwertig,

Belag, Hersteller/Typ

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

vom Bieter einzutragen,

Klebstoff, Hersteller/Typ

**'Dispersionsklebstoff für Linoleum'** oder gleichwertig,

Klebstoff, Hersteller/Typ

'…………………………………….'

vom Bieter einzutragen.

Abrechnungseinheit: m²

**Verfugen** des Bodenbelages aus Linoleum,

Bahnenbreite 200 cm, **mit Schmelzdraht,**

dem Bodenbelag angepasst,

Hersteller / Typ

 **'DLW Schmelzdraht'** oder gleichwertig,

Hersteller / Typ

 '………………...………………'

vom Bieter einzutragen.

Abrechnungseinheit: m