

FITNESSXTREME^{eco}



PaviFLEX
GYM FLOORING



www.paviflex.es

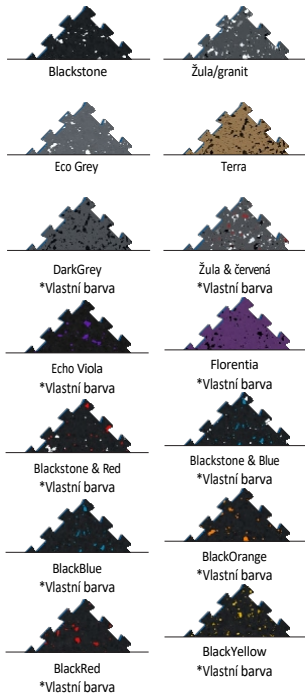


FITNESSXTREMEecoPaviFLEX

GYM FLOORING

Podlaha speciálně pro intenzivní použití, která poskytuje nejlepší výkon i těm nejnáročnějším sportovcům.

COLORES / BARVY



*Vlastní: černá + vlastní barva / černá s konkrétní barvou, kterou si přejete.
Zeptejte se na vlastní barvy / Ask for custom colors.
Kompletní seznam najdete na webu / Úplný vzorník barev na webu.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS / TECHNICKÉ SPECIFIKACE

MATERIÁL: 100% panenský kaučuk / Virgin Rubber

INSTALACIÓN / INSTALACE: Puzzle bez lepidla / Interlocking no glue

ACABADO / FINISH: 4 lados puzzle / 4 boční puzzle dlaždice

TLOUŠŤKA / TLOUŠŤKA: 10 mm

ROZMĚR LISTU / POVRCH LISTU: 100x100 cm

Hmotnost / hmotnost: 13,5 kg/m²

ÚPRAVA POVRCHU: Voděodolná a antibakteriální.

ÚPRAVA POVRCHU: Voděodolný a nebakteriální povrch

Hustota / hustota: UNE 53526 1350 kg/m³

TVRDOST: UNE 53130 TVRDOST/ŠROUBOVICE 70 ±5 RES.

ABRASIÓN / ABRASSION RES: UNE 53527 <380 mm³ FRICTION

COEFFICIENT: EN 13036-4: OPTIMUM (75-110) SLIP

RESISTANCE: EN 13036-4: OPTIMUM (75-110)

RES. AL IMPACTO / RES. TO IMPACT: EN 1517 <0,5 mm

COMPRESIÓN / COMPRESSION SET: UNES5311 (30 min) 23%

COMPRESIÓN / COMPRESSION SET: UNES5310 (24 h) 13%

RESISTENCIA AL FUEGO / TŘÍDA HOŘLAVOSTI: ES 13501-1 Cfl-s2

ABSORPCE VODY / ABSORPCE VODY: ASTM D570 0%

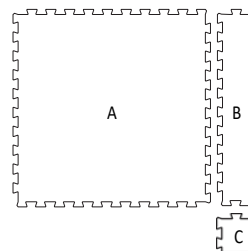
DILATACE / ROZŠÍŘENÍ: 0-40 °C : 1,5 · 10⁻⁴ °C⁻¹

PAH: Norma AFPS GS 2014:01 PAK... PASS

AKUSTICKÁ IZOLACE / AKUSTICKÁ IZOLACE: ISO 10140: >15,5 dB

Díky velmi příznivé ceně je ideální podlahou pro CrossTraining a další silové disciplíny s těžkým vybavením. Je speciálně vyvinutá tak, aby pohlcovala vibrace a silné nárazy. Její vysoká hustota zajišťuje vynikající tlumicí vlastnosti a odolnost vůči volné hmotnosti, čímž snižuje vibrace od těžkého vybavení a činí tuto podlahu ideální pro použití se zvláště těžkým vybavením.

Díky příznivé ceně je to ideální podlaha pro CrossTraining a další aktivity s těžkým vybavením. Vyrábí se pro tlumení nárazů a snížení vibrací. Je vyrobena z panenské kompaktní pryže s vysokou hustotou pro dosažení nejlepších vlastností, pokud jde o tlumení nárazů, odolnost proti zatížení, snížení vibrací, podporu těžkých zařízení a akustickou izolaci.



TECHNICKÝ POPIS/TECHNICKÝ POPIS

POPIS Popis	TLOUŠŤKA Tloušťka	ROZMĚRY Velikost
A Deska / dlaždice	10 mm	100x100 cm
B Profil / Edge	10 mm	100x12 cm
C Rohové stránky	10 mm	12x12 cm



