

Technická zpráva:

Systémová dřevěná podlaha o celkové tloušťce 73 mm:

21 mm smrková deska s nášlapnou vrstvou z tvrdého dřeva min. 5,5 mm, pero drážka. Parkety s dvoulamelovým vzorem. Dílce o rozměrech 2200 × 215 × 21 mm jsou pokládány křížem na prkna roznášecího roštu.

PE plastová fólie

16 mm podkladní prkna z borového dřeva (roznášecí vrstva roštu), osová vzdálenost cca 137 mm

36 mm podkladní prkna z borového dřeva (spodní pružná vrstva roštu) na pryžových podložkách tl. 20 mm, osová vzdálenost cca 500 mm

Prkna roznášecího roštu jsou pokládána křížem na jednotlivá prkna pružného roštu. Ke každému pružnému prknu jsou upevněna dvěma tzv. T-hřeby (2,2 × 32 mm)

Útlum sil min. 59 % (doložit Test Reportem z akreditované laboratoře dle normy EN 14904).

Vertikální deformace min. 1,9 mm (doložit Test Reportem z akreditované laboratoře dle normy EN 14904).

Odskok míče min. 97 % (doložit Test Reportem z akreditované laboratoře dle normy EN 14904).

Odolnost proti valivému zatížení >1500 N (doložit Test Reportem z akreditované laboratoře dle normy EN 14904).

Rozměr panelu: 2200 x 215 mm.

Vhodné pro velké hmotnostní zatížení.

Lze dále vypodložit pro získání větší konstrukční výšky.

Certifikace: FIBA

Systémová sportovní podlaha musí být pokládána na čistý a suchý podklad. V případech, kdy je to nutné, musí být zajištěna dostatečná parotěsná zábrana nebo těsnění proti zvýšené vlhkosti.