

## **Požadavky na rozměry a technické zpracování jevištních výkrytů**

### **Materiál:**

Bavlněný samet s gramáží nad 550 g/m<sup>2</sup> v černé barvě;

Samozhášecí úprava, semipermanentní protipožární impregnace přímo z výroby splňující normu EN 13773-C1, EN13501 C-s2-d0 (impregnace je účinná do doby smáčení nebo vyprání);

Barvostálý při nasvícení konvenčním halogenovým či led zdrojem světla;

Strany veškerých dílů budou zapraveny;

Případné pásy tkaniny budou sešívány vertikálně.

Způsob uchycení výkrytů: Navázání na stávající pevné či pohyblivé železné konstrukce pomocí tkalounů.

### **Přední levý a pravý bok**

Díl A, 11,2x4,5m

Díl B, 11,2x3m

Díl C, 11,2x3m

Na horní části po 25 cm pevné tkalouny 40 cm dlouhé

Na dolní části po 30 cm pevné tkalouny 40 cm dlouhé + cca 70 cm od dolního kraje oka na navázání

Všechny díly zpevněny na horní a spodní hraně všitou zpevňovací kurtou.

### **Půl oblouk levý a pravý**

Levý díl 8x4,5m

Pravý díl 8x4,5m

Na horní části po 25 cm pevné tkalouny 40 cm dlouhé

Všechny díly zpevněny na horní a spodní hraně všitou zpevňovací kurtou.

### **Oblouk na malém jevišti**

Levý díl 8x8m

Pravý díl 8x8m

Na horní části po 25 cm pevné tkalouny 40cm dlouhé

Všechny díly zpevněny na horní a spodní hraně všitou zpevňovací kurtou.

### **Oblouk před zadní stěnou**

Levý díl 8x7m

Pravý díl 8x7m

Na horní části po 25 cm pevné tkalouny 40 cm dlouhé

Všechny díly zpevněny na horní a spodní hraně všitou zpevňovací kurtou.

### **Šály levá a pravá**

Levý díl 10x2m

Pravý díl 10x2m

Na horní části po 25 cm pevné tkalouny 40 cm dlouhé

Všechny díly zpevněny na horní hraně všitou zpevňovací kurtou.