



LAS

KOS

**AURA 210 LASKOSSEINÄ
AURA 220 LASKOSVERKKOSEINÄ
AURA 230 SCRIM LASKOSSEINÄ
AURA 240 NET VERKKOSEINÄ**

SEINÄT

Aura 200 nostoseinät on ylösnouseva jakoseinä, jolla pystytään jakamaan tiloja monipuolisesti omiksi tilakokonaisuuksiksi.

Sähköisesti alaslaskettava nostoseinä soveltuu parhaiten liikuntatilojen, monitoimihallien ja urheilusalien tilanjakoon.

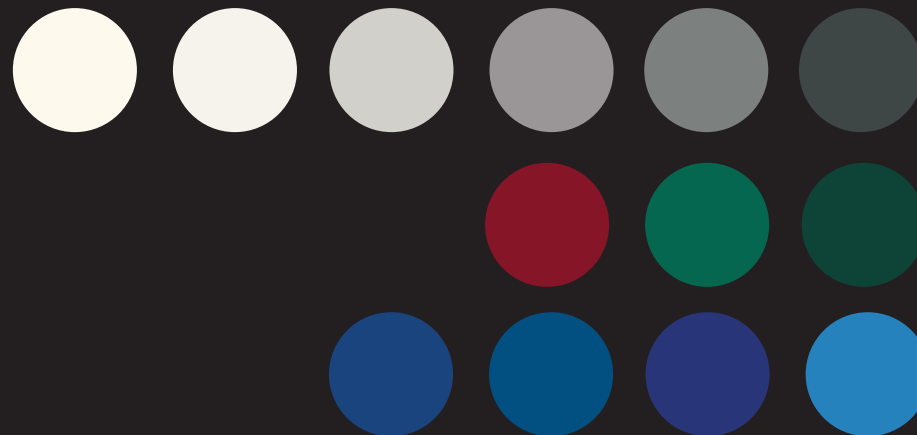
Nostoseinämme valmistetaan kotimaassa, joten tekninen suorituskyky, laatu ja yksityiskohtainen suunnittelu on lähellä tuotettua.

AURA 210 LASKOSEINÄ

- sähköisesti alaslaskettava jakoseinä
- umpinainen rakenne alumiinisin vaakajäykistein
- käyntiovi- / kulkuaukkomahdollisuus
- pinta: Vinyplan 900 g/m²
- paloluokiteltu DIN 4102 B1, M2, BS 7837:1996, SIS 650082
- repimislujuus: ISO 4674-1: 800/700 N, DIN 53363: 600/550 N

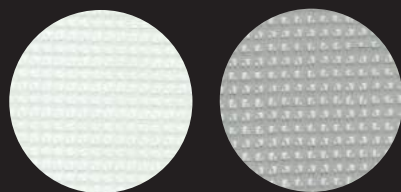
AURA 220 LASKOVERKKOSEINÄ

- sähköisesti alaslaskettava jakoseinä
- käyntiovi- / kulkuaukkomahdollisuus
- yläosa: 40 mm polyamidiverkko, solmullinen kierretty nylon
- vetolujuus: 90 kg/m²
- alaosa: Vinyplan 900 g/m², umpinainen rakenne alumiinisin vaakajäykistein
- paloluokiteltu DIN 4102 B1, M2, BS 7837:1996, SIS 650082
- repimislujuus: ISO 4674-1: 800/700 N, DIN 53363: 600/550 N



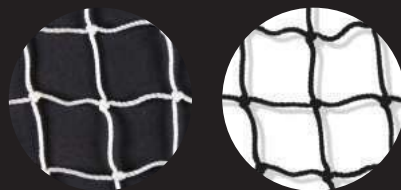
AURA 230 SCRIM LASKOSSEINÄ

- sähköisesti alaslaskettava jakoseinä
- käyntiovi-/kulkuaukkomahdollisuus
- yläosa: Scrim 550 g /m² alumiinisin vaakajäykistein
- paloluokiteltu DIN 4102 B1, EN 13501-1 C-s2, d0, EN ISO 11925-20
- repimislujuus: DIN 53365: 250/225 N
- alaosa: Vinyplan 900 g/m², umpinainen rakenne alumiinisin vaakajäykistein
- paloluokiteltu DIN 4102 B1, M2, BS 7837:1996, SIS 650082



AURA 240 NET VERKKOSEINÄ

- sähköisesti alaslaskettava lyöntiverkkoseinä
- pinta: 40 mm polyamidiverkko, solmullinen kierretty nylon
- lanka: 60 säikeinen, 2 mm lanka
- vetolujuus: 90 kg/m²





st-team

stteam.fi