

# BLANKORA SEA

## TECHNICKÝ POPIS

Základní materiál :	termoplast vyztužený tkaninou
Projekční strana :	matně bílá
Zadní strana :	černá
Tloušťka :	0,7 mm
Hmotnost :	1000 g/m <sup>2</sup>
Šíře role :	500 cm
Svařitelný :	ne
Omyvatelný :	ano
Hořlavost :	B1 dle DIN 4102 část 1
Reflexní skupina :	D (difuzní)
Použití :	přední projekce
Neprůsvitnost :	100%
Gain :	1,1
Pozorovací úhel :	+/- 60°
Vhodné pro rozlišení :	4K a vyšší

## VLASTNOSTI

- vysoce flexibilní v jádru zpevněný termoplast s výbornou rovinností plochy pro přední projekci
- široký pozorovací úhel, projekční světlo se odráží do všech směrů
- přirozené podání barev
- světlo nepropustná černá zadní strana (100%)
- možnost černého rámečku
- čištění vodou variantně jemnou mýdlovou vodou

## POUŽITÍ

Promítací plátno Stella PRO 20, Jumbo PRO 20

## PERFORMANCE

Base material :	woven fiberglass
Projection side :	matt white
Rear side :	black
Thickness :	0,7 mm
Weight :	1000 g/m <sup>2</sup>
Roll width :	500 cm
Weldable :	no
Washable :	yes
Fire resistance :	B1 acc. DIN 4102 part 1
Screen type :	D (diffuse)
Application :	front projection
Light proof :	100%
Gain :	1,1
Viewing angle :	+/- 60°
High resolution compatibility :	4K and higher

## CHARACTERISTICS

- high-quality fiberglass base with thermoplastic coating on the front and reverse
- wide viewing angle, projected light is diffused in all directions
- accurate and natural color rendition
- lightproof back layer (100%), great flatness
- black masking available
- clean with water, optionally with mild soap water

## APPLICATION

Projection screens Stella PRO 20, Jumbo PRO 20

FAKTOR JASU MĚŘEN DLE DIN 19045 | GAIN ACCORDING TO DIN 19045

