



### Rahmenbildwand für Hörsäle, Kinos oder zum Einbau hinter Wandverkleidungen

- Rahmen:** Stabiler Metaldoppelrahmen als Stahlkonstruktion, Rahmen nach der Montage der Bildwandfläche nicht sichtbar  
Pulverbeschichtet in RAL 9016 Verkehrsweiß  
Einbautiefe ca. 15 cm
- Montageart:** Durch mehrere Wandplatten fest verschraubt (die Menge der Wandplatten richtet sich nach der Größe der Lichtbildwand), Bildwandfläche wird mittels Spanngummi rückseitig am Rahmen befestigt
- Formate:** Bis B 600 x H 375 cm (Sonderausführungen bis 18 Meter)
- Bildwandfläche:** Bildwandfläche Mattweiß S mit Rand, Ösen und Spanngummi zum Aufspannen auf den Rahmen (gewährt auch bei Temperaturschwankungen eine gleichmäßige Planlage der Bildwandfläche), Bildwandfläche mit Naht ab 200 cm BWF-Breite
- Optional:** Einbautiefe von ca. 11 cm möglich durch Snap-In-Systeme
- Transport:** Erfolgt ab einem Maß über B 250 x H 200 cm zerlegt

Bauausführung nach DIN 56950-4: 2015 Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfungen an konfektionierte Bildwände

