

# Technische Spezifika RoofMedia™

## Aufblasbares Dachobjekt mit Dauergebläse und übergezogener Husse

- **Sichtfläche** 4000mm x 4200mm (je Seite)
- **Anzahl Sichtflächen** bis zu 4 Seitenflächen (Rückseite optional)
- **Material** PVC-Vollplane (gewebebehinterlegt)  
Kältebeständigkeit bis – 25°C  
B1 zertifiziert

Die unteren 1000mm sollten keine wichtigen Daten enthalten! Bedingt durch die schräge Ansicht und das Dach ist dieser Bereich oft nicht optimal einsehbar.

Die Ränder der Seitenflächen schließen nahtlos aneinander an.

- **Auflösung** 300 dpi
- **Farbraum** CMYK
- **Dateiformat** PDF

Bitte, senden Sie eine druckfähige PDF-Datei an:

[Thorsten.Huneke@alvern.de](mailto:Thorsten.Huneke@alvern.de)  
(max. Anhang Größe 25 MB)

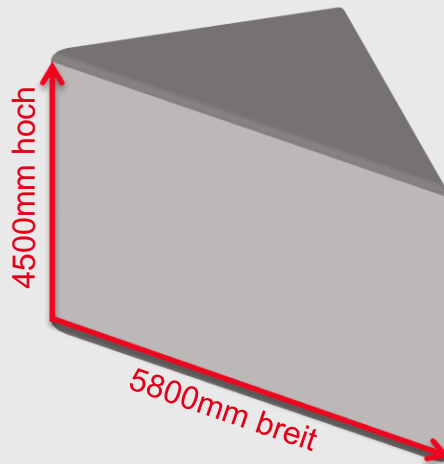
**DU: 6-8 Wochen vor Kampagnenstart**



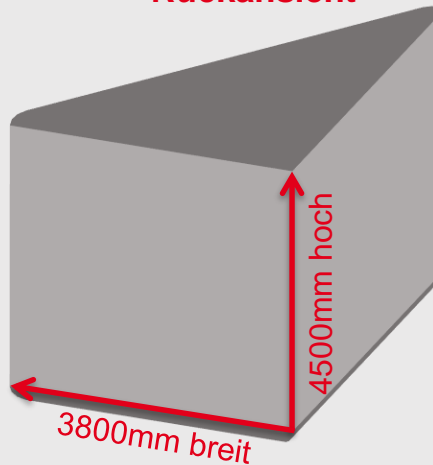


# Technische Spezifika RoofMedia™

**Frontansicht**



**Rückansicht**



## Aufblasbares Dachobjekt mit Dauergebläse und Wechselplanen

- **Sichtfläche** ca. 5800 x 4500 mm  
ca. 3800 x 4500 mm (Rückseite, optional)
- **Anzahl Sichtflächen** 2 Seitenflächen (Rückseite optional)
- **Material** PVC-Vollplane (gewebehinterlegt)  
Kältebeständigkeit bis – 25°C  
B1 zertifiziert

Die unteren 1000mm sollten keine wichtigen Daten enthalten! Bedingt durch die schräge Ansicht und das Dach ist dieser Bereich oft nicht einsehbar.

Die Ränder der Seitenflächen schließen nahtlos aneinander an.

- **Auflösung** 300 dpi
- **Farbraum** CMYK
- **Dateiformat** PDF

Bitte, senden Sie eine druckfähige PDF-Datei an:

[Thorsten.Huneke@alvern.de](mailto:Thorsten.Huneke@alvern.de)  
(max. Anhang Größe 25 MB)

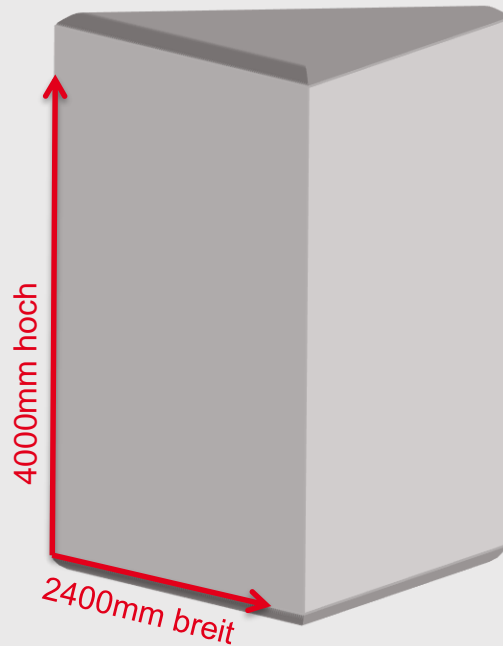
**DU: 6-8 Wochen vor Kampagnenstart**





# Technische Spezifika RoofMedia™

Frontansicht



## Aufblasbares Dachobjekt mit Dauergebläse und Wechselplanen

- **Sichtfläche** ca. 2400 x 4000 mm
- **Anzahl Sichtflächen** 2 Seitenflächen
- **Material** PVC-Vollplane (gewebebehinterlegt)  
Kältebeständigkeit bis – 25°C  
B1 zertifiziert

Die unteren 1000mm sollten keine wichtigen Daten enthalten! Bedingt durch die schräge Ansicht und das Dach ist dieser Bereich oft nicht einsehbar.

Die Ränder der Seitenflächen schließen nahtlos aneinander an.

- **Auflösung** 300 dpi
- **Farbraum** CMYK
- **Dateiformat** PDF

Bitte, senden Sie eine druckfähige PDF-Datei an:

[Thorsten.Huneke@alvern.de](mailto:Thorsten.Huneke@alvern.de)  
(max. Anhang Größe 25 MB)

**DU: 6-8 Wochen vor Kampagnenstart**

