

Stadur Sandwichelement CarPlan GF

Beschreibung

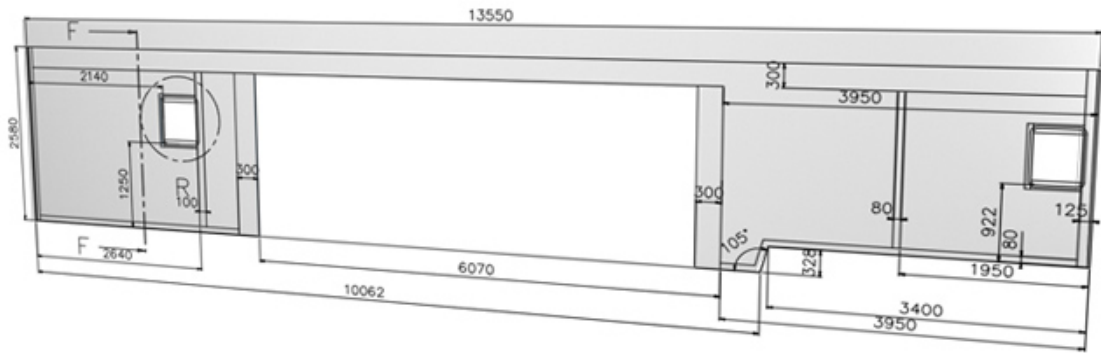


Beschreibung: Stadur Sandwichelemente CarPlan GF bestehen aus einem Schaumkern und Deckschichten aus GFK (Glasfaserverstärkter Kunststoff).

Deckschichten: GFK in weiß mit Gelcoat in 1,5 oder 1,8 mm Stärke und Schutzfolie. Auf Anfrage ist GFK von 0,8 bis 5,0 mm sowie in Farben (z.B. nach RAL) lieferbar.

Kernmaterial: PUR-Schaum; XPS-Schaum, PET-Schaum oder PP-Wabenkern. Alle Kernmaterialien sind auf Anfrage in unterschiedlichen Raumgewichten lieferbar.

Gesamtstärke: Die Gesamtstärke richtet sich nach Ihren individuellen Anforderungen und kann in jedem Millimeterschritt (ab 15 mm – bis max. 100 mm) frei gewählt werden. Die Dickentoleranz ohne Einlagen beträgt +/- 0,8 mm, doch sie kann auf Wunsch weiter reduziert werden.



Besondere Eigenschaften

gerings Gewicht, korrosionsfrei, hohe Stabilität, kein Verbeulen, kratzunempfindlich, Lebensmittelgeeignet, leicht zu reinigen, leicht zur reparieren

Einsatzbeispiele

Fahrzeugbau, Industrie, Container, Kofferaufbauten, Behälter, Anhänger, Ausschankfahrzeuge, Feuerwehrfahrzeuge, Mobilheime, Getränkeaufbauten, Kommunalfahrzeuge, Einsatzfahrzeuge, Gefahrguttransporter, Motocaravan, Pferdeanhänger, Pferdetransporter, Thermoaufbauten, Übertragungsfahrzeuge, Verkaufsfahrzeuge, Viehtransporter, Tiertransporter, Wechselbehälter, Werkstattwagen, Promotionfahrzeuge, Kühlräume, Promotion, Kabinen, Maschinenverkleidung, Einhausung

