

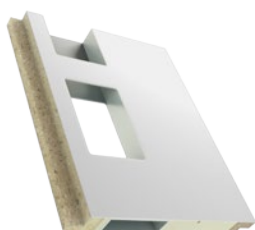


TECHNIQUE PROGRAMME DE LIVRAISON

STADUR
MADE IN GERMANY

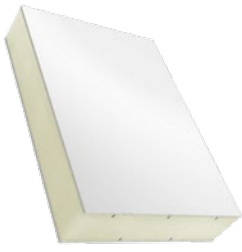
TECHNIQUE

PROGRAMME DE LIVRAISON



Inserts / Renforts / Usinage CNC

Les éléments composites CarPlan de Stadur peuvent être munis d'inserts et de renforts en matière plastique ou en métal, par exemple pour la réception de la charge ou le vissage. Notre centre d'usinage CNC permet de réaliser des fraisages, des rainures en V, des chants décalés etc., pilotés par C.A.O., tout de suite après la fabrication des éléments.



CarPlan GF

Parement: GFK d'une épaisseur de 1,5 ou 1,8 mm
(autres épaisseurs disponibles sur demande) sur les deux côtés
Couleur standard : blanc
Noyau mousse: polyuréthane, mousse de polystyrène extrudé (XPS)
ou noyau alvéolaire en polypropylène
Formats: jusqu'à 14.000 x 3.200 mm



CarPlan GF light

Parement: GFK SecureTec Stadur d'une épaisseur de 0,8 mm sur
les deux côtés
Couleur standard: blanc
Noyau: mousse polyuréthane 40 kg/m³
Formats: jusqu'à 14.000 x 3.200 mm



CarPlan Superlight

Parement: Deux faces 0,6 mm GFK en optique néocarbone
Couleur standard: blanc
Noyau: mousse de polystyrène extrudé RETEX
Formats: jusqu'à 14.000 x 2.500 mm



CarPlan AL

Parement: aluminium d'une épaisseur de 1,0 mm sur les deux côtés
Couleur standard: blanc
Noyau: mousse polyuréthane, mousse de polystyrène extrudé (XPS)
ou noyau alvéolaire en polypropylène
Formats: jusqu'à 9.000 x 2.500 mm



CarPlan Construct

Parement: MultiPlan K Stadur d'une épaisseur de 1,5 ou 2,0 mm sur
les deux côtés
Couleur standard: blanc
Noyau: mousse polyuréthane, mousse de polystyrène extrudé (XPS)
ou noyau alvéolaire en polypropylène
Formats: jusqu'à 14.000 x 2.200 mm



Contactez-nous.

Stadur Produktions GmbH & Co. KG
Ostereichen 2-4,
21714 Hammah, Germany

Telefon +49 (0) 41 44 / 234-0
Telefax +49 (0) 41 44 / 234-100
E-Mail stadur@stadur.com
Internet www.stadur.com