ISOSPORT Verbundbauteile GmbH

Headquarters

Industriestrasse 2-8 A-7000 Eisenstadt Telefon +43 2682 / 703-0 Fax +43 2682 / 703-4222 E- mail office@isosport.com Internet www.isosport.com



Technisches Datenblatt Technical data sheet

ISOGLASS

IG GRID 1300

Faserverbundwerkstoff mit Epoxidsystem imprägniertem Glasgitter. Durch seinen Gitteraufbau weist es einen stark unidirektionalen Charakter auf.

Die offenmaschige Gitterstruktur ermöglicht ideale "In-Mould"-Imprägniereigenschaften.

Composite material with a glass-mesh reinforced epoxy system. Due its construction the composite shows an strong unidirectional behavior.

The open mesh structure provides an ideal inmould impregnation behavior.

LAMINAT / LAMINATE

			Produkt / Product	IG		
Eigenschaften Properties	Einheiten Units	Prüfnormen Standards	Typ / Grade	GRID 1300 2R 1,20		
MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / MECHANICAL PROPERTIES						
Gurtfederkonstante Belt modulus of resilence	kN/mm			~ 34		
Längsbruchkraft Tensile strength relating to width	N/mm			~ 540		
SONSTIGE EIGENSCHAFTEN / OTHER PROPERTIES						
Kettfäden bei Prüfbreite Warp threads a test width	1/mm			6/25		
Dicke Thickness	mm			1,20		
				± 0,08		
Glührückstand Ash content	%	PA QW 004		84		
				± 4		
Flächengewicht Areal weight	g/m²			~ 1520		

Wenn nicht anders angegeben sind nur Mittelwerte angeführt.

If not otherwise declared all indicated data are mean values.

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis, auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter, und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf Ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Selbstverständlich gewährleisten wir die einwandfreie Qualität unserer Produkte nach Maßangabe unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Our advice offered with regard to application technique, provided verbal, in writing, or by experiment, is based on the best of our knowledge and ability. It can however be regarded only as nonbinding guidance, also in respect of third party patent and proprietary rights, and does not release the recipients of the obligation to conduct their own tests on the products supplied by us with regard to suitability for the anticipated procedures and purposes. Application, use, and processing of products is effected beyond our possible control, and accordingly is the sole and exclusive responsibility of recipients. We do of course guarantee the perfect quality of our products, subject to the provisions of our General Terms of Sale and Delivery.

Stand / date of issue 01/16



Die nachfolgenden Erweiterungen der Typenbezeichnung beschreiben die Oberflächenbehandlung (2 ... beidseitig):

Roh (2)R

Die Oberflächenbehandlung beeinflusst die mechanischen Eigenschaften. Angeführt sind Werte für typische Laminatdicken mit der gängigsten Oberfläche.

The following type name supplements specify the surface processing (2 ... bilateral):

> (2)RUntreated

The surface processing has an effect on the mechanical properties. The values for typical laminate thickness and the most common surface treatment are stated.

VERSTÄRKUNGSMATERIAL / REINFORCEMENT

Eigenschaften Properties	Einheiten Units	Typ / Grade	GRID 1300
SONSTIGE EIGENSCHAFTEN / OTHER PROPERTIES			
Flächengewicht Areal weight	g/m²		1279
Kett- und Schussfadendichte Density of warp and weft	cm ⁻¹		2,3 x 1,2
Kettfadenmaterial Warp material	tex		2x2400/136
Schussfadenmaterial Weft material	tex		1200
Bindung Weave			Bindekette Binding yarn

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort. Schrift und durch Versuche erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis, auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter, und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf Ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Selbstverständlich gewährleisten wir die einwandfreie Qualität unserer Produkte nach Maßangabe unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Our advice offered with regard to application technique, provided verbal, in writing, or by experiment, is based on the best of our knowledge and ability. It can however be regarded only as nonbinding guidance, also in respect of third party patent and proprietary rights, and does not release the recipients of the obligation to conduct their own tests on the products supplied by us with regard to suitability for the anticipated procedures and purposes. Application, use, and processing of products is effected beyond our possible control, and accordingly is the sole and exclusive responsibility of recipients. We do of course guarantee the perfect quality of our products, subject to the provisions of our General Terms of Sale and Delivery.

Seite 2 von 2

Firmenbuch FN 127204s, LG Eisenstadt, DVR 76422, VAT: ATU 20781401, DE814429631, ARA Nr.: 3407, EORI-Nummer ATEOS1000000752 Ein Mitglied der Angen 76 Industries BNP Paribas, Kto.; 101 3772 0100, BLZ; 18100, IBAN; AT97 1810 0101 3772 0100, BIC; GEBAATWW