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

ISODUR

ID1050

Extrudierte Platte für Seitenwangen aus modifizierten ABS/PA6, die für den Einsatz im Wintersport (Alpin, Nordisch) entwickelt wurde.

Extruded sheet for sidewalls made of modified ABS/PA6, especially designed for winter sport applications (e. g. alpine skiing).

Eigenschaften	Prüfbedingungen	Einheiten	Normen	Produkt / Product Typ / Grade	Isodur ID1050
Properties	Test conditions	Units	Standards	Farbe / Color	011
THERMISCHE EIGENSCHAFTEN / THERMAL PROPERTIES					
Vicat Vicat	VST A120	°C	DIN ISO EN 306		190
MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / MECHANICAL PROPERTIES					
Härte Hardness		Shore D	PA FE019		71
Charpy Kerbschlagzähigkeit längs Notched impact strength longitudinal	+23°C / -25°C	-	PA FE018		14 / 11
Charpy Kerbschlagzähigkeit quer Notched impact strength transversal	+23°C / -25°C	-	PA FE018		14 / 11
SONSTIGE EIGENSCHAFTTEN / OTHER PROPERTIES					
Dichte Density		g/cm³	DIN 53 479		1,08

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.