

ABS - Sidewall ***colored, white, black***

Schlagzähmodifiziertes ABS für Seitenwangen und Spitzeneinlagen.

Impact – strength modified ABS for sidewalls and spacer-material.

<u>Eigenschaften</u> <u>properties</u>	<u>Prüfmethode</u> <u>method</u>	<u>Wert</u> <u>value</u>	<u>Einheit</u> <u>unit</u>
Dichte density	DIN 53479	1,05	g/cm ³
E–Modul e modulus	DIN 53457	1156	MPa
Shore Härte D shore hardness D	DIN 53505	65	
TG	DIN 53455	105	°C
Kerbschlagzähigkeit -20°C* impact strength -20°C*	DIN 53453	10	KJ/m ²
Zugfestigkeit tensile strength	DIN 53504	25	MPa
Reißdehnung elongation at break	DIN 53504	61	%

*Werte beziehen sich auf Standardprüfkörper

* Values advert to an standard test specimen

In diesem Datenblatt sind Richtwerte angegeben. Diese Werte sind beeinflussbar durch Verarbeitungsbedingungen, Modifikationen, Werkstoffzusätze und Umgebungseinflüsse und befreien den Anwender nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Sie sind aufgrund der gegenwärtigen Erfahrungen und Kenntnisse zusammengestellt. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Die Angaben sind unverbindlich und begründen keine Haftung.

In this Datasheet are standard values stated. This values are influence able by processing conditions, modifications, material additive environmental influences and disburden the user not from own assay and tests. This values are made because of the present experience and knowledge composed. A judicial binding warranty of particular properties or acceptability for a concrete application can't deduce from our details. The data are noncommittal and justify no liability.