

senova® Kunststoffe GmbH & Co. KG
 5723 Uttendorf, Gewerbestrasse 12
 Tel. +43 (0) 65 63 2 00 20-0
 office@senova.com

Niederlassung Wien, NÖ, Bgld
 1230 Wien, Wiegelestraße 38, Zufahrt Gastgebgrasse
 Tel. +43 (0) 18 65 87 22-0
 wien@senova.com



Technische Eigenschaften von:		senoplan® Exterior MEG (HPL)		
Ausgabe / Datum:		1 / 27-10-2021		
Charakteristik	Einheit	Testmethode	Wert	
MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN				
Biegefestigkeit	MPa	ISO 178	L>140 / T>100	
Biege E-Modul	MPa	ISO 178	L>14000 / T>10000	
Zug E-Modul	MPa	ISO 527	L>100 / T>70	
BRANDVERHALTEN				
Brandtestzertifikat		EN 13501-1	Bs1d0	
Brennverhalten		DIN 4102	B1	
ALLGEMEIN				
Dichte	g/cm³	ISO 1183	1,4	
Wärmeleitfähigkeit		DIN 52 612	0,25	

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort und Schrift soll Ihre eigene Arbeit unterstützen. Sie gilt als unverbindlicher Hinweis, auch im Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter – und befreit Sie nicht von der Notwendigkeit der praxisgerechten eigenen Prüfung der Produkte auf Ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Produktionsbeschreibungen enthalten keine Aussagen über die Haftung für etwaige Schäden. Sollte dennoch eine Haftung in Frage kommen, so ist diese für alle Schäden auf den Wert der gelieferten und eingesetzten Ware begrenzt. Eine Haftung für mögliche Schäden, die bei der Bearbeitung auftreten, können wir nicht übernehmen. Die aktuellste Ausgabe / Datum ist zu beachten.