INEOS Styrolution Belgium N.V. Scheldelaan 600 2040 Antwerpen 4 Belgium



## Analysenzertifikat

Bericht 2.2 gemäß EN 10204

Material:

Terluran® GP-22 BK10009

**Chargen Nummer:** 

A23483B040

Prüfung	Einheit	Spezifikation		Ergebnis	Prüfmethode
		Min	Max		
aCN (23°C). Charpy	kj/m <sup>2</sup>	14,0		20,7	ISO 179-1/1eA
MVR (220/10)	cm <sup>3</sup> /10 min	12,0	26,0	19,5	DIN EN ISO 1133
Vicat B/50	°C	94.0	,	98.8	ISO 306 (DAM)
Vicat B/50	°C	94,0		98,8	15O 306 (D

Die Richtigkeit der oben angegebenen Testergebnisse ("Werte") erfolgt nach bestem Wissen und basiert auf anerkannten Industriestandards für Labortestmethoden. Die Werte werden im Rahmen unseres Qualitätssicherungsprogramms regelmäßig kontrolliert. Aus den angegebenen Werten in diesem Analysenzertifikat kann weder eine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich bestimmter Produkteigenschaften noch eine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Geeignetheit des Produktes für einen bestimmten Zweck oder eine bestimmte Anwendung abgeleitet werden. Jegliche Haftung in diesem Zusammenhang ist ausgeschlossen. Das Dokument wurde nach EN 10204 erstellt.

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig