

Denna produktspecifikation anger de fysikaliska egenskaperna för den flamskyddade polyetern **D 35150**, som tillverkas av Recticel AB i Gislaved.

Kvalitetsbeteckning			Sida
D 35150			1(1)
Utgåva	Giltig från	Ersätter	Utfärdare
5	2005-10-01	1999-08-05	FmC
Specifikationer		Testmetod	
Standardfärg	<i>Grå</i>		
Densitet	<i>31-34 kg/m³</i>	ISO 845	
Hårdhet (ILD 40%)	<i>150 N ± 15%</i>	ISO 2439 B	
Brinnhastighet	<i>SE eller <75 mm/min</i>	FMVSS 302	
Fogging	<i>> 90% reflektion</i>	Saab STD 1082	
Typiska värden		Testmetod	
Statisk sättning	<i>3%</i>	ISO 1856	
Dragstyrka	<i>130 kPa</i>	ISO 1798	
Förlängning	<i>240%</i>	ISO 1798	
Rivhållfasthet	<i>6 N/cm</i>	ASTM D 3574 F	
Exempel på användningsområde:	Detaljer till bilindustrin Rullstolsdynor Kontorsmöbelsitsar		
Detta skum innehåller inte förbjudna / begränsade ämnen enligt förekommande listor (VDA 232-101/WSS-M99P9999-A1/GMW 3059).			

Vi förbehåller oss rätten till korrigeringar.

BG 604 - 01

Distribution genom
Recticel Intranet