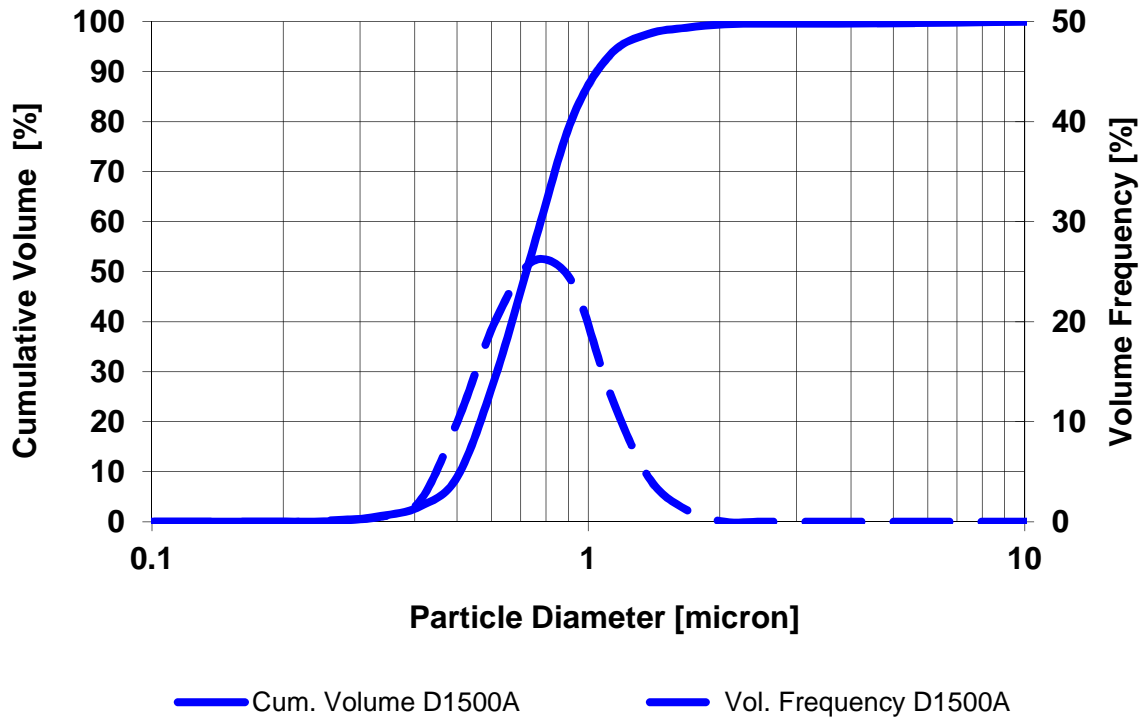


Schmelzbereich Melting range *	DSC	[°C]	85 - 95
Schmelzviskosität (Mittelwert) Melt viscosity (average) *	ISO 1133 160 °C/2.16 kg	[Pa*s]	150
Schmelzvolumenindex MVR (Mittelwert) Melt volume rate MVR (average) *	ISO 1133 160 °C/2.16 kg	[cm ³ /10 min]	70
Dichte Density		[g/cm ³]	1.02
Laminiertemperatur Lamination temperature *	Klebstoff Adhesive	[°C]	100 - 140
Partikelgrösse Particle size	Klebstoff Adhesive		
		D (v, 10%)	[µm] 0.5
		D (v, 50%)	[µm] 0.7
		D (v, 90%)	[µm] 1.1
pH			7 - 11
Feststoffgehalt Solid content		[mass %]	40
Aussehen Appearance			Weissliche Suspension Milky white suspension
Waschbeständigkeit Resistance to laundry *	Klebstoff Adhesive	[°C]	60
Chemische Reinigungsbeständigkeit Resistance to dry cleaning *	Klebstoff Adhesive		sehr gut very good

* Werte des Polymers / Polymer values



Lieferform/Availability

S = Suspension (Wassergehalt 60 %) in 16 kg Kannen und 180 kg Fässern
 Suspension (water content 60 %) in 16 kg cans and 180 kg barrels

Die vorliegenden Daten und Empfehlungen entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse, sind jedoch ohne Verbindlichkeit. / All data and recommendations are based on our present knowledge but are given without guarantee.

1500A S

Issue: 07.01.2016

Repl.: 31.10.2008