

# SWARCOFLEX

## TECHNISCHE INFORMATION

Drop-on | Premix | Reflexglasperlen

### PRODUKTBESCHREIBUNG

Unsere hochwertigen SWARCOFLEX Standard-Glasperlen erreichen sehr gute Retroreflexionswerte. Das Produkt erfüllt alle nationalen und internationalen Normen. Einsatz in Markierungsfarben, Thermo- und Thermospritzplastik, Kalt- und Kaltspritzplastik.

### SIEBKURVE NACH EN 1423

	SWARCOFLEX 100 – 600	SWARCOFLEX 200 – 800	SWARCOFLEX 300 – 850
1000		0 – 2	0 – 2
850	0 – 2	0 – 10	0 – 10
600	0 – 10		
500		20 – 60	30 – 70
425	15 – 55		
300		60 – 95	95 – 100
250	55 – 95		
212		95 – 100	
150	70 – 100		
106	95 – 100		

### HAUPTANWENDUNGEN & BESCHICHTUNGEN

	T14	T15	T18	H	Reaktiv
Thermoplastik	✓			✓	
Lösemittelhaltige Farben	✓			✓	
Wasserverdünnbare Farben		✓		✓	
Kaltplastiken			✓	✓	✓

### PRODUKTINFORMATIONEN

<b>Brechungsindex</b>	Klasse A nach EN 1423
<b>Schüttgewicht</b>	~ 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Gefahrenstoffe</b>	As, Pb, Sb – Klasse 1 (< 200 ppm)
<b>Verpackung</b>	Papiersäcke á 25 kg netto oder Big Bags
<b>Lagerung</b>	Trocken und geschützt; 24 Monate im Originalgebände lagerbar