

NanoScreen™ Soft Lack



Technisches Datenblatt

Zweckbestimmung: Silikonlack zur Beschichtung von Otoplastiken und Ohrabformungen

Hersteller: Dreve Otoplastik GmbH
Max-Planck-Straße 31
59423 Unna / Germany

Zusammensetzung:

Pos	Chemische Bezeichnung
1	Polydimethylsiloxan
2	Füllstoffe
3	Hilfsstoffe
4	Acetoxysilanvernetzer in Heptan
5	Toluol
6	nanostrukturierte Silberpartikel

Kennzeichen: Zähflüssiger Einkomponenten-Silikonkautschuk, vulkanisiert unter Einwirkung von Luftfeuchtigkeit und Abspaltung von Essigsäure zu einem gummielastischen Kunststoff.

Farbe: farblos, transparent

Eigenschaften:

Dichte (unvulkanisiert): 0,84 g/cm³ bei 20 °C (DIN 53479 A)

Aushärtung: 30 min bei 23 °C, 50 - 60 % RLF

Dreve Otoplastik GmbH

Max-Planck-Str. 31

59423 Unna / Germany

Tel.: 02303 / 8807-0

Fax: 02303 / 82909

info@dreve.de

www.dreve.com