

Deutsch: **Technisches Datenblatt Sili-Rex 350 B2**  
hitzebeständig, flammwidrig, 50° Shore A

Härte (Shore A)	50 ±5 Shore A
Farbe:	elfenbein
Dichte :	1,13 ±0,03 g/cm <sup>3</sup>
Temperaturbereich:	300° C
Ölbeständigkeit:	-
Ozonbeständigkeit:	-
Röntgenbeständigkeit:	-
Witterungsbeständigkeit:	-
Reißfestigkeit:	8,3 N / mm <sup>2</sup>
Reißdehnung:	360 %
Zulassungen:	-
Bemerkungen:	ggf. andere Farben möglich

Jederzeitige Änderungen vorbehalten.

Alle in diesem technischen Datenblatt erhaltenen Angaben stellen Richtwerte dar, welche sich als langjährige Durchschnittswerte erprobt haben.

english: **technical data sheet Sili-Rex 350 B2**  
heat-resistant, flame resistant, 50° shore A

hardness (shore A) DIN 53505:	50 ±5 shore A
colour:	ivory
density (g/cm <sup>3</sup> ):	1,13 ±0,03 g/cm <sup>3</sup>
working temperature range:	300° C
oil resistance:	-
ozone resistance:	-
x-ray resistance:	-
weather resistance:	-
tensile strength:	8,3 N / mm <sup>2</sup>
elongation:	360 %
permissions:	-
remarks:	other colour possible

Subject to alteration without prior notice.

All mentioned properties contained in this technical data sheet are guiding values representing longterm experience average.