

## Datenblatt *technical data*

**Schaumstoff Type:** PE-Schaum  
*foam-type:* PE-foam

**PE-X 50 EL**

**Farbe:** schwarz  
*colour:* black

<u>Prüfung</u> <i>testing</i>	<u>Norm</u> <i>standard</i>	<u>Einheit</u> <i>unit</i>	<u>ca.-Werte</u> <i>c.-data</i>
<b>Raumgewicht</b> <i>density</i>	ISO-845	kg/m <sup>3</sup>	45 - 50
<b>Zugfestigkeit</b> <i>tensile strength</i>	ISO-1926	kPa	291
<b>Bruchdehnung</b> <i>tensile strength</i>	ISO-1798	%	33
<b>Elektrischer Quadrat/Kubikwiderstand</b>	EN 100015	Ω Ohm	10 <sup>3</sup> -10 <sup>6</sup>
<b>REACH Verordnung – (EG) 1907/2006</b>	Erfüllt: <input checked="" type="checkbox"/>	Abweichungen s.u. <sup>1)</sup> <input type="checkbox"/>	

1)

Die angegebenen Werte sind Mittelwerte aus einzelnen Chargen und sollen nach bestem Wissen und Gewissen beraten. Sie haben rein informativen Charakter und können keine rechtsverbindliche Zusage darstellen.

\* Der Oberflächenwiderstand kann sich durch äußere Einflüsse im Zeitverlauf verändern.

*The declared data are nominal values and cannot be an assurance of specific attributes.*

*\* The surface resistance could change in the course of time due to outside influences.*