

The logo for Poranit, featuring the word "Poranit" in a stylized, embossed font on a metallic, rectangular background.

P-OXS

## **Vertrauliche Unterlagen!**

### **Vorläufiges Datenblatt**

1) Dichte	1,73kg/Liter
2) Shore D (23°C):	93,5
3) Dauertemperaturbeständigkeit:	350 °C
4) Porengröße/Menge:	Ø 18 µm, / 24 %
5) therm. Längenausdehnungskoeffizient:	$\alpha = 14,366 \times 10^{-6} \text{K}^{-1}$

P-OXS ist ein neues Produkt und befindet sich in der Erprobungsphase. Abrasivität, Wärmeleitfähigkeit und das E-Modul werden noch ermittelt. Alle Angaben daher ohne Gewähr.