



Technisches Datenblatt

Technical Data Sheet

Klöckner polyPUR Chemie GmbH

Vinckeweg 29
D-47119 Duisburg

Telefon: +49 203 50039 0

Telefax: +49 203 50039 39

Mail: qs@polypur.de

Polyol KPP PPG 1000

*Qualität / Quality:
Anwendungen.*

Lineares *Polyetherpolyol für PU*

Linear polyether polyol for PU

Hydroxylzahl / Hydroxyl value:

107 – 116 mg KOH/g

Viskosität bei 25 °C / Viscosity at 25 °C:

135 - 175 mPas

Wassergehalt / Water content:

max. 0,050 % w/w

Säuregehalt / Acid Value:

max. 0,020 mg KOH/g

Dichte bei 25°C / Density at 25° C:

ca. 1,0 g/cm³

Die vorstehend genannten Daten sind typische Werte, ausgenommen sind die „min.“ und „max.“ Werte. / Above data are typical values, except the "min." and "max." data.

Empfohlene Lagertemperatur: 15 – 25° C / Recommended storage temperature: 15 - 25° C

Zutritt von Feuchtigkeit, Hitze und Fremdmaterial ist zu vermeiden. / Avoid access of moisture, heat and foreign material.

Lagerung in original-verschlossenen Liefergebinden. / Storage in original sealed delivery containers.

Erstellt durch / made out by:
N. Zelena

geprüft durch / checked by:
S. Tecklenburg

Freigabe durch / approved by:
Dr. T. Schollmeier

Datum /date:
28.08.2025

Ersetzt Ausgabe vom:
replaces issue dated: -