

Gebr. Ostendorf Kunststoffe GmbH
Rudolf-Diesel-Straße 6-8
D-49377 Vechta
Telefon +49 (0) 4441 – 874 – 0
Telefax +49 (0) 4441 – 874 – 15
www.ostendorf-kunststoffe.com



Gebr. Ostendorf Kunststoffe GmbH
Werk Emstek
Tel. +49 (0) 44 73 - 9490 – 0
Fax +49 (0) 44 73 - 9490 - 94

Vechta/Emstek, den 3. Februar 2020

Stellungnahme: Temperaturbeständigkeit

Diese Stellungnahme gilt für unsere Rohre, Formteile und Dichtungen.

Rohre/Formteile	Bez.	Allgemeine chemische Beständigkeit	max. Temperatur dauerhaft	max. Temperatur kurzzeitig
HT / HT safe	PP	Ähnliche Beständigkeit wie PE, aber bis bei höheren Temperaturen verwendbar. Abwasser von pH 2 bis pH 12	90°C	110°C
Skolan safe	PP	Ähnliche Beständigkeit wie PE, aber bis bei höheren Temperaturen verwendbar. Abwasser von pH 2 bis pH 12	90°C	110°C
KG 2000	PP-MD	Ähnliche Beständigkeit wie PE, aber bis bei höheren Temperaturen verwendbar. Abwasser von pH 2 bis pH 12	90°C	110°C
PE	PE-HD	Beständig gegen wässrige Lösungen von Säuren, Laugen und Salzen sowie einer großen Zahl organischer Lösungsmittel. Ungeeignet für konzentrierte oxydierende Säuren	60°C	80°C
KG (PVC-U) ohne Weichmacher	PVC-U	Beständig gegen die meisten Säuren, Laugen, Salzlösungen und mit Wasser mischbaren organischen Verbindungen. Nicht beständig gegen aromatische und chlorierte Kohlenwasserstoffe	40°C	60°C

Für weitere Rückfragen steht Ihnen unsere Technik/Labor gern zur Verfügung

Mit freundlichen Grüßen

Gebr. Ostendorf Kunststoffe GmbH

Gebr. Ostendorf Kunststoffe GmbH
Rudolf-Diesel-Straße 6-8
D-49377 Vechta | Germany
Telefon +49 (0) 4441 – 874 – 0
Telefax +49 (0) 4441 – 874 – 15
www.ostendorf-kunststoffe.com
Verkauf@Ostendorf-Kunststoffe.com

Oldenburger Landesbank AG Vechta
Kto.-Nr.: 4 062 266 401 (BLZ 280 228 22)
SWIFT-BIC: OLBODEH2
IBAN: DE02 2802 0050 4062 2664 01

Volksbank Vechta eG
Kto.-Nr. 304 900 000 (BLZ 280 641 79)
SWIFT-BIC: GENODEF1VECOLBODEH2
IBAN: DE35 2806 4179 0304 9000 00