



pro-K Fluoropolymergroup

*Übersicht zu den Informationen und
Merkblättern der
pro-K Fluoropolymergroup*

Technisches Merkblatt 01

Grundsätze für die Bezeichnung von PTFE-Produkten (September 2018) i.B.

Deutsch, Englisch Französisch, Italienisch

Technisches Merkblatt 02

a. Einführung in die Verarbeitung von PTFE-Kunststoffen (September 2018) i.B.

b. Introduction in the processing of PTFE

Technisches Merkblatt – Compliance Management 3.1

a. PTFE-Kunststoffe für den Einsatz in Sauerstoffanlagen (2019 i.B.)

Technisches Merkblatt – Compliance Management 3.2

a. Anmerkungen für Fluorpolymere zum pro-K Leitfaden zur Konformitätserklärung für Mehrwegbedarfsgegenstände aus Kunststoff im Lebensmittelkontakt (Oktober 2017)

Technisches Merkblatt 04

a. Qualitätsanforderungen und Prüfrichtlinien für PTFE-Produkte (September 2018 i.B.)

b. Quality requirements and test guidelines for PTFE-products

Technisches Merkblatt 05

a. Toleranzen für gesinterte für PTFE-Produkte (Dezember 2015)

b. Tolerances for sintered PTFE-products

Technisches Merkblatt 06

a. Toleranzen für die mechanische Bearbeitung von PTFE-Teilen (Januar 2014)

b. Tolerances for the machining of PTFE-parts

pro-K Kompendium Fluorkunststoffe 07

a. TM 01, 04, 05 und 06 (deutsch) (Juli 2014)

b. Technical Leaflets 01, 04, 05 and 06

Produktinformation

a. Polychlorotrifluorethylen (PCTFE) (März 2013)

b. Polychlorotrifluoroethylene (PCTFE)

Technisches Merkblatt 09

- a. PTFE Kompensatoren (September 2014)
- b. PTFE-Expansion Joints

Technisches Merkblatt 10

- a. Recycling von Fluorpolymeren (Mai 2017)
- c. Recycling of fluoropolymers (May 2018)

Merkblätter und Informationen in Vorbereitung

Technisches Merkblatt 11

- a. Mindestanforderungen an Fluorthermoplaste

Technisches Merkblatt:

Tribologische Eigenschaften von PTFE/PTFE-Compound

Technisches Merkblatt :

PTFE als Füllstoff in anderen Werkstoffen

Technisches Merkblatt:

Fluorkautschuke

Technisches Merkblatt:

Nachhaltige Produktionsverfahren

Bildnachweis: © Heute+Comp GmbH

Wichtiger Hinweis:

Diese Ausarbeitung dient lediglich Informationszwecken. Die in dieser Ausarbeitung enthaltenen Informationen wurden nach dem derzeitigen Kenntnisstand und nach bestem Gewissen zusammengestellt. Der Autor und pro-K übernehmen jedoch keine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Informationen. Jeder Leser muss sich daher selbst vergewissern, ob die Informationen für seine Zwecke zutreffend und geeignet sind.

Stand: Oktober 2018

Fluoropolymergroup

Die Fluoropolymergroup ist eine Fachgruppe des pro-K Industrieverbandes Halbzeuge und Konsumprodukte aus Kunststoff e.V., Städelstraße 10, D-60596 Frankfurt am Main; Tel.: 069 - 2 71 05-31; Fax 069 - 23 98 37; E-Mail: info@pro-kunststoff.de; www.pro-kunststoff.de

pro-K ist Trägerverband im GK V e. V.