



FENOSAFE[®] FUEL

Leckschutzauskleidung für die Lagerung von Kraftstoffen, Ölen, Kohlenwasserstoffen und Alkoholen

- Mit DIBt Zulassung*
- Für alle gängigen Kraftstoffe*
- geringe Permeation*

made in Germany by

FENOTECH

flexibel • sicher • innovativ

www.fenotec.eu

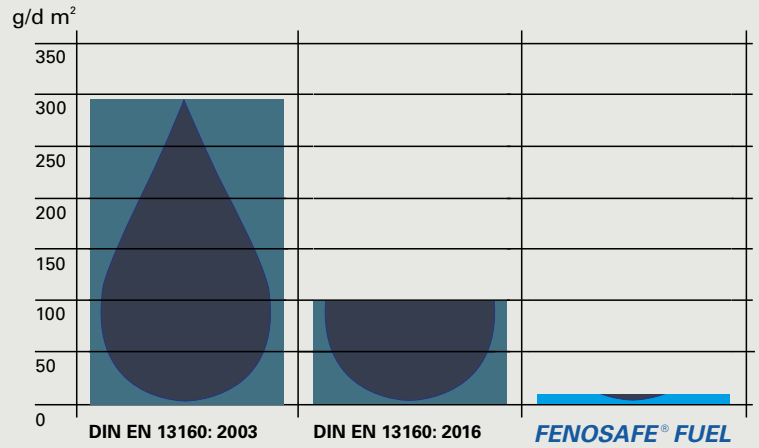
Allgemeine
Bauaufsichtliche
Zulassung
DIBt- Nr.: Z-65.30-562



- Erfüllt die Anforderungen der DIN EN 13160-7:2003
- Erfüllt bereits die DIN EN 13160-7:2016
- Geprüft vom TÜV Nord, der Physikalisch-Technischen Bundesanstalt und der Bundesanstalt für Materialforschung

FENOSAFE® FUEL DIBt ZULASSUNG – PERMEATION 15-FACH UNTER DER NORM

Verhältnis von **FENOSAFE® FUEL** zur DIN Vorgabe:
Max. Durchgang (Permeation) Kraftstoff durch Folie:



SCHNELLER EINBAU - SICHERER BETRIEB

- Einbau bei nur kurzzeitigen Unterbrechungen des operativen Betriebs.
- Das maßgefertigte vernähte Vlies und die geprüfte Leckschutzauskleidung werden in Stunden eingebaut.
- Einbau auch ohne Einstieg in den Tank möglich!
- Wirksamer Leakage- und Korrosionsschutz des Tankinnenraums.

LECKSCHUTZAUSKLEIDUNG	FENOSAFE® FUEL	FENOSAFE® U	FENOSAFE® Blue
DIBt-Zulassungs-Nr.	Z-65.30-562	Z-65.30-487	Z-65.30-487
KRAFTSTOFF:			
OK DIN EN 228 bis E20	●	-	-
Alkohol DIN EN 14879-4	●	-	-
JET A1	●	-	-
Diesel DIN EN 590, bis 20% Biodiesel	●	●	-
Heizöl EL DIN 51603-1	-	●	-
AdBlue DIN 70070	-	-	●