

• Non-toxic

• Clean

• Non-shrinking



For metal-threaded  
connections in  
conjunction with hemp.

## *Neo Fermit Universal 2000/1* for metal-threaded connections in conjunction with hemp.

According to DIN EN 751-2 and E DIN 30660 approved by DVGW (German Gas and Water Association) for domestic installation of gas and drinking water under:

**DVGW - Reg-Nr. NV - 5142BM0052**

### Area of use - GAS:

Temperature -20 bis +70°C  
Pressure 5 bar

Suitable for all types of gas including natural gas and liquefied petroleum gas in the gaseous phase.

### Area of use - WATER:

Drinking water, hot and cold:

Temperature up to 95°C  
Pressure 16 bar

### Heizung:

Temperature up to 130°C  
Pressure 7 bar

**NEO FERMIT UNIVERSAL** is easy and clean to work with, is non-sticky, non-hardening, is non-toxic, solvent-free and non-shrinking, it does not dry up and does not irritate the skin.

**NEO FERMIT UNIVERSAL** is a material for almost all areas of application in domestic equipment installation

**Fermit GmbH**

Zur Heide 4 • 53560 Vettelschoss  
Tel: +49(0)2645 - 2207 / Fax: +49(0)2645 - 3113

[www.fermit.de](http://www.fermit.de)



**CERT**

# DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DIN-DVGW type examination certificate

**NV-5142BM0052**

Registriernummer  
registration number

**Anwendungsbereich**  
*field of application*

Produkte der Gas- und Wasserversorgung  
*products of gas and water supply*

**Zertifikatinhaber**  
*owner of certificate*

Fermit GmbH  
Zur Heide 4, D-53560 Vettelschoß-Kalenborn

**Vertreiber**  
*distributor*

Fermit GmbH  
Zur Heide 4, D-53560 Vettelschoß-Kalenborn

**Produktart**  
*product category*

Schmier-/Dicht-/Betriebsmittel: Dichtmittel für Gewindeverbindungen für die Gas- und Wasserinstallation, nichtaushärtend (5142)

**Produktbezeichnung**  
*product description*

Dichtungspaste für Gewindeverbindungen in Verbindung mit Hanf

**Modell**  
*model*

Neo Fermit Universal 2000/I

**Prüfberichte**  
*test reports*

Baumusterprüfung: 135629T3/17495 vom 24.01.2017 (GWI)  
KTW-Prüfung: K-214007-12-Sf/st vom 29.03.2017 (WHY)

**Prüfgrundlagen**  
*test basis*

DIN EN 751-2 (01.08.1997)  
DIN 30660 (01.12.1999)  
UBA SCHMIER (16.03.2016)

**Ablaufdatum / AZ**  
*date of expiry / file no.*

20.04.2021 / 16-0292-GNV

70028 04-1-01-01

05.05.2017 Rie A-1/2

Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle  
*date, issued by, sheet, head of certification body*

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013 akkreditierte Stelle für die Zertifizierung von Produkten der Energie- und Wasserversorgung.

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to DIN EN ISO/IEC 17065:2013 for certification of products for energy and water supply industry.



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZE-16028-01-05

DVGW CERT GmbH  
Zertifizierungsstelle

Josef-Wirmer-Str. 1-3  
53123 Bonn

Tel. +49 228 91 88 - 888  
Fax +49 228 91 88 - 993

www.dvgw-cert.com  
info@dvgw-cert.com

<b>Typ</b>	<b>Technische Daten</b>	<b>Bemerkungen</b>
<i>type</i>	<i>technical data</i>	<i>remarks</i>
Neo Fermit Universal 2000/I	Klasse: ARp	

**Verwendungshinweise / Bemerkungen*****hints of utilization / remarks***

Die Verarbeitung des genannten Dichtmittels darf nur mit Hanf als Dichtmittelträger erfolgen.