

- giftfrei
- sauber
- schwundfrei



für metallene Gewinde-
verbindungen in
Verbindung mit Hanf.

Neo Fermit Universal 2000/1 für metallene Gewindeverbindungen in Verbindung mit Hanf.

Nach DIN EN 751-2 und E DIN 30660 vom DVGW für die Hausinstallation von Gas- und Trinkwasser zugelassen unter:

DVGW - Reg-Nr. NV - 5142BM0052

Einsatzbereich GAS:

Temperatur -20 bis +70°C
Druck 5 bar

Geeignet für alle Gasarten einschließlich Erdgas und Flüssiggas in der Gasphase.

Einsatzbereich WASSER:

Trinkwasser warm und kalt:

Temperatur bis 95°C
Druck 16 bar

Heizung:

Temperatur bis 130°C
Druck 7 bar

NEO FERMIT UNIVERSAL ist leicht und sauber zu verarbeiten, klebt nicht, verhärtet nicht, ist giftlösungs- mittel- und schwundfrei, trocknet nicht ein und reizt nicht die Haut.

NEO FERMIT UNIVERSAL ist ein Material für nahezu alle Anwendungsbereiche in der Hausinstallation

Fermit GmbH

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

www.fermit.de

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DIN-DVGW type examination certificate

NV-5142BM0052

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Gas- und Wasserversorgung <i>products of gas and water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Fermit GmbH Zur Heide 4, D-53560 Vettelschoß-Kalenborn
Vertreiber <i>distributor</i>	Fermit GmbH Zur Heide 4, D-53560 Vettelschoß-Kalenborn
Produktart <i>product category</i>	Schmier-/Dicht-/Betriebsmittel: Dichtmittel für Gewindeverbindungen für die Gas- und Wasserinstallation, nichtaushärtend (5142)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Dichtungspaste für Gewindeverbindungen in Verbindung mit Hanf
Modell <i>model</i>	Neo Fermit Universal 2000/I
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 135629K2011 vom 14.02.2011 (GWI) KTW-Prüfung: C-144508-06-Sf/st vom 30.10.2006 (WHY)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DIN EN 751-2 (01.08.1997) DIN 30660 (01.12.1999) BGA KTW (07.01.1977)

Ablaufdatum / AZ 20.04.2016 / 11-0041-GNV
date of expiry / file no.

24.02.2011 Rje A-1/2
Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle
date, issued by, sheet, head of certification body

DVGW CERT GmbH - von der Deutschen Akkreditierungsstelle Technik (DATech) in der TGA GmbH akkreditiert für die Konformitätsbewertung von Produkten der Gas- und Wasserversorgung

DVGW CERT GmbH - accredited by Deutsche Akkreditierungsstelle Technik (DATech) in the TGA GmbH for conformity assessment of products of gas and water supply

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

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

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