

# Loctite Dichtmittel Grau KIWA/GASTEC Typ 570 250 ml (0710591)



**LOCTITE®**



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# TECHNISCHE DATEN

Farbe	Grau
Typ	570
Zulassung	KIWA/GASTEC
Temperaturbereich	-50°C - 150°C
Inhalt	250 ml

## PRODUKTINFORMATIONEN

Das Produkt findet Anwendung beim Abdichten von Gewinden in den Bereichen Gas, Wasser, Sanitär und Bewässerung. Die langsame Aushärtungszeit von ca. 30 Minuten ermöglicht eine nachträgliche Justierung, beispielsweise von Winkeln und Ventilen. Bei einer Umgebungstemperatur von weniger als 15 °C erfolgt die Aushärtung des Dichtmittels mit einer geringen Geschwindigkeit. Bereits nach den ersten Minuten der Aushärtung weist Loctite 570 eine Beständigkeit gegen niedrige Drücke auf. Nach 24 Stunden ist das Dichtmittel vollständig ausgehärtet, sodass Verbindungen bis zum Berstdruck der meisten Rohrleitungen abdichten können. Aufzählung: - Hohe Beständigkeit gegen industrielle Gase und Flüssigkeiten - Sauber und einfach aufzutragen - Positionierung des Werkstücks innerhalb von 30 Minuten nach dem Auftragen möglich - Die Dichtung ist beständig gegen Vibrations- und Stoßbelastungen - Sofortige Dichtwirkung gegen niedrige Drücke - Geeignet für Gas-, Wasser-, und Luftleitungen ( z.B. Heizung, Sanitär, Sprinkler)

**Generiert am: 24.05.2026**

Reber Beregnung GmbH  
Gottlieb Daimler Str. 2  
67227 Frankenthal  
Deutschland  
+49 (0) 6233 3772 - 0



**REBER**  
Bewässerungssysteme

[info@reberberegnung.de](mailto:info@reberberegnung.de)  
<http://www.reberberegnung.de>



**REBER**  
Bewässerungssysteme