

Rotthäuser Str. 19
45879 Gelsenkirchen

Zentrale (0209) 9242-0
Durchwahl - 270
Telefax - 212
E-Mail k.stefanski@hyg.o
Internet www.hyg.de

Unser Zeichen: C-120407-04-Sf/s
Ansprechpartner: Frau Stefanski

Hygiene-Institut · Postfach 101255 · 45812 Gelsenkirchen

PRÜFZEUGNIS entsprechend KTW-Empfehlungen (Bundesgesundheitsblatt 20. Jahrgang, S. 10, 1977)

- Verlängerung (Dir.Tgb.-Nr.: C 1087/99/st) vom 23.06.1999 -

Antragsteller: KLINGER GmbH
Richard-Klinger-Str.
D-65510 Idstein

Erzeugnis: Dichtwerkstoff KLINGERSil C-4243

Prüfungsart: Produktprüfung / Zulassungsprüfung Überwachungsprüfung

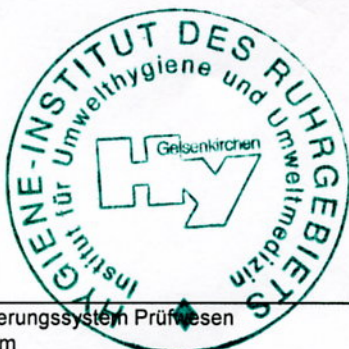
Der Dichtwerkstoff KLINGERSil C-4243 erfüllt gemäß unserem Prüfzeugnis vom 23.06.1999 (Dir.Tgb.-Nr.: C 1087/99/st) die Anforderungen gemäß KTW-Empfehlungen für folgende(n)

Anwendungsbereich(e): Temperaturbereich(e):

| | Kaltwasser (23°C) | Warmwasser (60°C) | Heißwasser (90°C) |
|-----------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| A Rohre | --- | --- | --- |
| B Behälter | --- | --- | --- |
| C Ausrüstungsgegenstände | --- | --- | --- |
| D1 großflächige Dichtungen | --- | --- | --- |
| D2 kleinflächige Dichtungen | erfüllt | --- | --- |

sofern hierzu technisch geeignet.

Die Gültigkeit dieses Prüfzeugnisses endet bei unveränderten Voraussetzungen am 23.06.2009.



Der Direktor des Instituts
i.A.

(Dipl.-Chem. A. Koch)

Gelsenkirchen, 26.08.2004

Durch die DAP Deutsches Akkreditierungssystem Prüfwesen GmbH akkreditiertes Prüflaboratorium
Die Akkreditierung gilt für die in der Urkunde aufgeführten Prüfverfahren.

Deutscher Akkreditierungsrat
DAR
DAP-PL-2548.00

Veröffentlichungen von Prüfzeugnissen, auch auszugsweise, Hinweise auf Prüfungen zu Werbezwecken und die Verarbeitung von Zeugnisinhalten bedürfen in jedem Einzelfall der widerruflichen schriftlichen Einwilligung des Prüflabors.

Die Ergebnisse des Prüfzeugnisses beziehen sich auf den Prüfgegenstand.
Dieses Prüfzeugnis stellt keine DVGW-Zertifizierung dar.

Träger des Hygiene-Instituts:
Verein zur Bekämpfung der Volkskrankheiten
im Ruhrkohlengebiet e.V., Gelsenkirchen