

DICHTUNGSSYSTEM KANAL



Flüssigdichter für erdverlegte Kanalleitungen (2-Komponentensystem)

BCG® Kanal Flüssigdichter

Seite 22

Zweikomponenten-System bei Leckagen in Grundleitungen (nur in Verbindung mit BCG HC 60/ Reaktionsbeschleuniger einsetzen). BCG Kanal und BCG HC 60/Reaktionsbeschleuniger sind einsetzbar bei allen handelsüblichen Materialien (Kunststoff, Guss, Ton, Beton, Blei).

Mischungsverhältnis	Gebindegrößen
Pur	10,0 Liter



Flüssigdichter für erdverlegte Kanalleitungen (2-Komponentensystem)

BCG® HC 60 Reaktionsbeschleuniger

Seite 23

(nur in Verbindung mit BCG Kanal eingesetzt).

Mischungsverhältnis	Gebindegrößen
Pur	10,0 Liter



KORROSIONSSCHUTZSYSTEM



Korrosionsschutz/Heizung lt. VDI 2035 für all Heizungs-Systeme

BCG® K 32

Seite 24

schützt speziell Kunststoff-Fußbodenheizungen aber auch Stahl-, Aluminium- und Kupfermaterialien vor Korrosion. (Sauerstoffdiffusion) durch eine Schutzfilmbildung.

Mischungsverhältnis	Gebindegrößen
1:100	2,5 Liter 5,0 Liter



FROSTSCHUTZSYSTEM



Frost- und Rostschutz für alle Systeme

BCG® FS

Seite 25

schützt Heiz- und Kühlsysteme vor Frost-, Rost- und Korrosionsschäden. Auch einzusetzen bei Anlagen mit Wärmepumpen sowie Fußbodenheizungen. Schützt Heizungsanlagen vor dem Einfrieren.

Mischungsverhältnis	Gebindegrößen
abhängig vom gewünschten Grad des Gefrierschutzes	5,0 Liter 10,0 Liter



REINIGUNGSSYSTEME



Reinigungsmedium für alle thermischen Solaranlagen

BCG® SOR

Seite 26

beseitigt Verunreinigungen von Solaranlagen, die durch thermische Überlastung der Wärmeträgerflüssigkeit in Solarkollektoren (auch Vakuumröhrenkollektoren) entstanden sind.

Mischungsverhältnis	Gebindegrößen
Pur	10,0 Liter

