

PRODUKTINFORMATION

Sotin SD 400 Leckdichter

Bis 400 Ltr Wasserverlust/Tag

Beschreibung:

Bewährtes Dichtmittel für Leckagen in Heizungsanlagen, Kesseln, Rohrleitungen, Radiatoren, Kühltürmen, Fußbodenheizungen, Solaranlagen usw. mit einem Wasserverlust von bis zu ca. 400 Litern täglich. Das Produkt kristallisiert in Verbindung mit der Außenluft und verschließt dadurch Leckagen dauerhaft. Sotin SD 400 Leckdichter ist geeignet für alle handelsüblichen Materialien (Kunststoffe und Metalle). Nicht für Trinkwasserleitungen. Nicht für Gasthermen (für Gasthermen Sotin SG 600 verwenden).

Mischungsverhältnis 1 Ltr Sotin SD 400 pro 100 Ltr Wasser.

Anwendung:

Vor Gebrauch gut schütteln. SD 400 wird über den Füllschlauch direkt mit der Einfüllpumpe dem Heizwasser zugegeben. Ein Ablassen des Heizwassers ist nicht erforderlich.

Wichtig: Bei Heizungsanlagen, die mit Frostschutzmitteln befüllt sind, SD 400 nicht einsetzen. (Vorher ablassen und mit Frischwasser neu befüllen.) Bei sachgemäßer Anwendung entstehen keine Schäden an Pumpen und Regelventilen. Temperaturbeständigkeit bis 1200°C. Druckfestigkeit: bis 10 bar.

Mischungsverhältnis 1 Ltr Sotin SD 400 pro 100 Ltr Wasser

Undichter Heizkessel: Kessel absperren und mit SD 400 füllen. Auf Betriebstemperatur aufheizen bis die Abdichtung erfolgt ist (mind. 4 Stunden). Danach alle Heizkörperventile öffnen.

Undichte Heizungsanlage: Zum Einbringen von SD 400 den Druck auf 1 bar senken. Nach Einbringen von SD 400 Betriebsdruck einstellen und Anlage gut entlüften. Misch- und Heizkörperventile voll öffnen. Anlage auf Betriebstemperatur aufheizen. Alle Ventile ca. 4 Stunden zur Vermischung geöffnet halten. Die Umwälzpumpe bleibt in Betrieb. Die Abdichtung erfolgt – je nach den Voraussetzungen – sofort oder innerhalb von einigen Tagen. Siebe und Filter sind zu umgehen. Voraussetzungen für eine optimale Abdichtung sind Zirkulation, Wärme und eine geringe Menge Außenluft. Eine Heizunterbrechung ist nicht erforderlich. Beim Einsatz in Anlagen mit Gasthermen nur Sotin SG 600 Leckdichter verwenden.

Hinweis:

Wir empfehlen: Unsere Sotin Einfüllpumpe zum Einfüllen der Leckdichter.

Sicherheitshinweise:

Die vollständigen Sicherheitshinweise sowie technischen Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Verkaufseinheiten:

6140-1 1 Ltr Flasche

6140-5 5 Ltr Kanister



Alle Angaben unserer Merkblätter entsprechen unserem besten Wissen und Erfahrungen. Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden.