

DE-Leitfaden für Heizkörperpflege

Um für Ihren Heizkörper eine lange Lebensdauer und die bestmögliche Leistung zu gewährleisten, stellen Sie sicher, dass dieser an ein sauberes und geschütztes Zentralheizungssystem angeschlossen wird, welches regelmäßiger Wartung unterliegt. Beim Einbau eines neuen Heizkörpers wird dringend empfohlen, das zentrale Heizungssystem mit einem geeigneten Reinigungsmittel für Zentralheizungen zu reinigen und anschließend mit Süßwasser zu spülen. Dies entfernt jeglichen Schlamm oder Schmutz im System und hilft, die Effizienz zu verbessern, sowie den Energieverbrauch und die Betriebskosten zu senken.

Nach dem Einbau eines neuen Heizkörpers *muss* dem zentralen Heizungssystem unbedingt ein geeigneter Korrosionsschutz mit Inhibitoren, in der *richtigen* Dosierung, hinzugefügt werden. Der Inhibitor verhindert jegliche innere Korrosion des Boilers, der Rohrleitungen und der Heizkörper, verlängert die Lebensdauer des Heizsystems und reduziert erheblich den Bedarf an teuren Reparaturen und ggf. Ersatzgeräten. Die Konzentration des Inhibitors im System sollte auf dem vom Hersteller empfohlenen Level gehalten werden. Dies kann mit einem Test Kit überprüft werden und sollte nach jeder Reparatur, Änderung oder Leckage durchgeführt und bei Bedarf aufgefüllt werden. Ansonsten alle 12 Monate.

Wenn die empfohlene Konzentration des Inhibitors im zentralen Heizungssystem nicht eingehalten wird, erhöht sich das Risiko einer Beschädigung des Boilers oder des Heizungssystems und kann die Garantie des Heizkörpers beeinflussen.

Um die Langlebigkeit der Oberfläche Ihres Heizkörpers zu gewährleisten, vermeiden Sie den Kontakt mit scharfen oder spitzen Gegenständen sowie schädlichen Chemikalien. Spritzer, Flecken und Staub entfernen Sie, indem Sie die Oberfläche regelmäßig mit einem feuchten, weichen Tuch ab und danach trocken wischen. Sollte die Oberfläche so beschädigt sein, dass das darunterliegende Metall sichtbar ist, bessern Sie die Stelle mit einem geeigneten Ausbesserungslack oder Klarlack aus. Dies schützt den Heizkörper vor Rost.

Installateure: Bitte erläutern Sie diese Anleitung dem Benutzer oder Eigentümer und hinterlassen Sie ihm eine Kopie als Referenz.