

Rost-Schockspray

Revision: 18.03.2022

Seite 1 von 2

Technische Daten

Konsistenz	Gasförmig
Verarbeitungstemperatur	5 °C → 35 °C

* Diese Werte können je nach Umweltfaktoren wie Temperatur, Feuchtigkeit oder Typ des Untergrunds variieren. ** Die Angaben beziehen sich auf vollständig ausgehärtetes Produkt.

Produktbeschreibung

Problemlöser mit sofortigem Kälteschock-Effekt.

Produkteigenschaften

- Kühlt bis zu -50°C
- Zersetzt Rost und Korrosion
- Geruchlos
- Löst
- Hohe Kapillarkraft
- Aerosol kann in beliebigem Winkel verwendet werden (360°)

Anwendung

- Das Schockspray bringt die Temperatur der behandelten Oberfläche auf -50°C und nutzt dies als Kälteschock-Effekt, um die Teile schnell abzukühlen und mikroskopische Risse in korrodierten und verrosteten Oberflächen zu verursachen.
- Geeignet für tägliche Wartungsarbeiten, aber auch für anspruchsvollere Anwendungen, bei denen herkömmliche Kriechschmierstoffe versagen.
- Für die Demontage sind weder Hammer noch Brenner oder Trennscheibe erforderlich.
- Geeignet für bewegliche Teile wie: Schrauben, Muttern, Bolzen, Stifte, Scharniere und alle Arten von Gewinden.
- Der Kälteeffekt kühlt Bauteile sofort auf -50° C ab und verhindert auf diese Weise Hitzeschäden an elektrischen Bauteilen und beim Löten.

Lieferform

Verpackung: 400 ml Aerosolsprühdose

Lagerstabilität

3 Jahre bei ungeöffneter Verpackung in einer trockenen und kühlen Umgebung bei Temperaturen zwischen +5 °C und +25 °C.

Untergründe

Untergründe: korrodierte Bolzen, Muttern, Lager und andere bewegliche Teile

Verarbeitung

Verarbeitung: Tragen Sie vor Anwendung des Sprays kältebeständige Handschuhe. Das Produkt direkt auf die Oberfläche auftragen. Stellen Sie sicher, dass elektrische Geräte vor der Anwendung vollständig ausgeschaltet sind. Bei der Anwendung mit elektrischen Geräten ist darauf zu achten, dass vor der Wiederherstellung der Stromversorgung eine angemessene Zeit für die Belüftung vorgesehen wird, um eine mögliche Verpuffung von Restgas durch Funkenentladung zu vermeiden.

Sicherheitsempfehlungen

Befolgen Sie die üblichen Vorschriften zur Arbeitshygiene. Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden. Bei Kontakt mit den Augen sofort mit reichlich Wasser ausspülen. Gefährlich. Beachten Sie die Vorsichtsmaßnahmen für den Gebrauch.

Hinweis: Dieses technische Datenblatt ersetzt alle vorherigen Versionen. Die Anweisungen in dieser Dokumentation basieren auf unseren Tests und Erfahrungen und wurden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Aufgrund der Vielzahl an verschiedenen Materialien und Untergründen sowie der vielen unterschiedlichen möglichen Anwendungen, die außerhalb unserer Kontrolle liegen, übernehmen wir keinerlei Verantwortung für die erzielten Ergebnisse. Da die Konstruktion und die Beschaffenheit des Substrats und die Verarbeitungsbedingungen außerhalb unserer Kontrolle liegen, übernehmen wir keinerlei Haftung für diese Publikation. In jedem Falle wird empfohlen, vor der Anwendung entsprechende Tests durchzuführen. Soudal behält sich das Recht vor, seine Produkte ohne vorherige Ankündigung zu modifizieren.

Rost-Schockspray

Revision: 18.03.2022

Seite 2 von 2

HINWEIS

Die Angaben in diesem technischen Datenblatt basieren auf Tests, Überwachung und Erfahrungswerten. Sie sind allgemeiner Natur und begründen keine Haftung. Es obliegt dem Anwender, mit eigenen Tests zu bestimmen, ob sich das Mittel für den vorgesehenen Anwendungszweck eignet.

Hinweis: Dieses technische Datenblatt ersetzt alle vorherigen Versionen. Die Anweisungen in dieser Dokumentation basieren auf unseren Tests und Erfahrungen und wurden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Aufgrund der Vielzahl an verschiedenen Materialien und Untergründen sowie der vielen unterschiedlichen möglichen Anwendungen, die außerhalb unserer Kontrolle liegen, übernehmen wir keinerlei Verantwortung für die erzielten Ergebnisse. Da die Konstruktion und die Beschaffenheit des Substrats und die Verarbeitungsbedingungen außerhalb unserer Kontrolle liegen, übernehmen wir keinerlei Haftung für diese Publikation. In jedem Falle wird empfohlen, vor der Anwendung entsprechende Tests durchzuführen. Soudal behält sich das Recht vor, seine Produkte ohne vorherige Ankündigung zu modifizieren.