

SiMa Cera 1200

Metallfreie Montagepaste mit dauerhafter Schmierwirkung für alle Teile und Gleitflächen, die extremen Temperaturen und hohem Druck ausgesetzt sind. Besonders gut geeignet für Montagearbeiten an ABS-Bremsanlagen. Verhindert Korrosion und Quietschgeräusche. Extrem temperaturbeständig von -40°C bis +1200°C.

Anwendungsgebiete:

Enthält hochwertige Korrosions- und Oxidationsinhibitoren. Vermindert Verschleiß, selbst bei hoher Reibung, durch ausgezeichnete Schmiereigenschaften. Nicht härtende, verklumpende oder schmelzende, metallfreie Spezialpaste. Verhindert Spannungskorrosion bei rostfreien Stählen sowie Kontaktkorrosion (das galvanische „Auffressen“) zwischen verschiedenen Metallen. Verfügt über eine gute Wärmeleitfähigkeit und ist extrem hochdruckbeständig. Ideal für den mechanischen Zusammenbau von Bolzen, Schrauben, Buchsen, Dichtungen, Flanschen uvm. Erleichtert die Demontage durch Vermeidung von „Festfressen“ und Bruch. Witterungsbeständig und feuchtigkeitsabweisend. Keine Beeinträchtigung durch Säuren, Laugen oder Salze, selbst in korrosiven Atmosphären.

Alle Angaben und Empfehlungen beruhen auf unseren Forschungsergebnissen und Erfahrungen. Diese sind jedoch unverbindlich und stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Wir empfehlen in ausreichendem Maße Eigenversuche durchzuführen, um festzustellen, ob die von Ihnen gewünschten Produkteigenschaften erreicht werden. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Produkte übernommen werden. Ein Anspruch daraus ist ausgeschlossen. Der Anwender trägt allein die Verantwortung für falschen oder zweckentfremdeten Einsatz.

Vorteile:

- Metallfreies Montagespray gegen Festfressen, Korrosion und Verschleiß
- Einsatztemperaturbereich -40 °C bis +1200 °C
- Druckbeständigkeit ca. 290 N/cm²

Technische Daten

Farbe	weiß
Geruch	benzinartig
Temperatur-einsatzbereich	- 40°C bis +1.200°C
NLGI-Klasse	1-2
Charakteristik	feinste Keramikpartikel, Spezialschmierfett, Lösungsmittel
Grundöl	mineralisch
Haltbarkeit im Originalgebinde (min.)	24 Monate (bei sachgemäßer Lagerung)



Nicht auf heißen Oberflächen anwenden



Schütteln
30 s



Sprühabstand
15-25 cm



Sprühverhalten
(a) 10 - 15 cm
(b) 5 - 7 cm

