



Extrem haftfest, ergiebig und leicht aufbringbar
Kupferpaste CU 1100



Eigenschaften:

- Hochleistungs-, Trenn- und Montagemittel für hochtemperaturbeanspruchte, korrosionsgefährdete Einsatzbereiche, z. B. Verbindungselemente von Verbrennungsmotoren
- Verhindert Verschleiß, Festfressen, Festrostern sowie Festbrennen durch z. B. Streusalz oder aggressive Chemiegase sowie Festbrennen durch hohe Temperaturen oder lange Betriebsdauer
- Temperatureinsatzbereich von -30 °C bis +1.100 °C
- Gewährleistet zerstörungsfreie Demontage
- Wasserbeständig, kupferhaltig, hohes Druckaufnahmevermögen, sehr gutem Korrosionsschutz und hohe Oxidationsbeständigkeit
- Frei von Blei und Bleiverbindungen

Einsatzbereiche:

Seiltrommeln, Abgasanlagen, Pumpengehäuse, Heizungsdruckklappen

Anwendung:

Zu bearbeitende Flächen oder Teile vorab mit Brekutex® M von öl- und fetthaltigen Verschmutzungen reinigen. Kupferpaste "Cu 1100" gleichmäßig auftragen.

Technische Daten

Temperaturbeständigkeit:
Kriechfähigkeit:
Hochdruckbeständigkeit:
Haftfestigkeit:
Schmutzabweisend:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Inhalt
901530	Kupferpaste "Cu 1100"	140 g
901536	Kupferpaste "Cu 1100"	1000 g