

TECHNISCHES DATENBLATT

Alupaste AL 1100

Art.-Nr. 0893 110 10

VE: 1 / 6

Temperatur- und hochdruckbeständiger, hafter Schmierstoff

- Hochdruckbeständiger, hafter Schmierstoff. Temperaturbeständig von -80°C bis $+1100^{\circ}\text{C}$.
- Anti-Seize-Hochleistungsschmierstoff auf Aluminium/Kupfer-Basis
- Verhindert Festbrennen und -fressen, Kaltverschweißungen, Verschleiß, Korrosion, Passungsrost



Gebinde	Dose
Inhalt	1100 ml
Inhaltsgewicht	1000 g
Temperatureinsatzbereich min./max.	-80 bis 1100°C
Lagerfähigkeit ab Herstellung	36 Monate
Farbe	Silberfarben
Dichte	$1,1\text{ g/cm}^3$
Geruch/Duft	Öl
Chemische Basis	Mineralöl
Grundölviskosität, kinematisch	$7\text{ mm}^2/\text{s}$
Grundölviskosität Bedingung	bei 40°C
Silikonfrei	Ja
Säurefrei	Ja
Harzfrei	Ja
AOX-frei	Ja
Beständigkeit gegen	Wasser, Schwache Laugen, Säure

Anwendungsgebiet

Der hochtemperaturbeständige Schmierstoff ist geeignet zur Schmierung von Scheibenbremsklotz-Rückseiten (verhindert Quietschgeräusche), Schraubverbindungen (Auspuffkrümmer-Schrauben, Zündkerzengewinde,...), Lager, Drehpunkte, Gelenke, Gleitflächen, usw. Verhindert das Anbacken von Feststoffdichtungen und ist auch als Kontaktschutz an Düsen von Schutzgas-Schweißpistolen, Batterien und Batteriepolen anwendbar.

Anwendungsinformationen

Zu behandelnden Flächen gründlich reinigen. Dose vor Gebrauch gut schütteln. Aus 20 – 30 cm gleichmäßig aufsprühen. Bei Verwendung der Tube bzw. Dose die zu behandelnde Oberfläche gleichmäßig einpinseln. Pinseldose ist ideal als Radnabenpaste einsetzbar.

TECHNISCHES DATENBLATT

Hinweis

Nicht auf Lackflächen auftragen.

Die Verarbeitungsangaben sind Empfehlungen, die auf unseren Versuchen und Erfahrungen beruhen; vor jedem Anwendungsfall sind Eigenversuche durchzuführen. Aufgrund der Vielzahl der Anwendungen sowie der Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen übernehmen wir keine Gewährleistung für ein bestimmtes Verarbeitungsergebnis. Soweit unser kostenloser Kundendienst technische Auskünfte gibt bzw. beratend tätig wird, erfolgt dies unter Ausschluss jeglicher Haftung, es sei denn, die Beratung bzw. Auskunft gehört zu unserem geschuldeten, vertraglich vereinbarten Leistungsumfang oder der Berater handelte vorsätzlich. Wir gewährleisten gleich bleibende Qualität unserer Produkte, technische Änderungen und Weiterentwicklungen behalten wir uns vor.