

MASTER ALU 900

ALUMÍNIUM BERÁGÓDÁSGÁTLÓ PASZTA



masterchem

ALU

12% szilárd-kenőanyag tartalom



korróziógátló



-20°C - 900°C-ig hőálló

TULAJDONSÁGOK

Kenő- és korróziógátló aeroszol magas hőmérsékleten történő alkalmazásra. Megkönnyíti az összeszerelést, és lehetővé teszi a magas hőmérsékletnek, vagy extrém környezeti hatásoknak kitett alkatrészek és szerelvények szét és összeszerelését. Vékony rétegben alkalmazva is rendkívül hatékony. Homogén filmréteget képez, mely hosszan tartó felületkezelést és felületi védelmet biztosít. A termék garantáltan nem tartalmaz fémsókat, metalloidekat vagy nitrteket. A termék szavatossági ideje: 5év.

TECHNIKAI ADATOK

Tulajdonságok	Érték	Standard
Sűrűség 25°C-on	990 kg/m ³	NF T 30 020
Megjelenés / szín	Pasztta / alumínium	
Kinematikai viszkozitás 40°C-on	140 mm/s ²	NF EN ISO 3104
Kinematikai viszkozitás 100°C-on	100 mm/s ²	
Hőállóság (folyamatos)	-20°C - +900°C	
Hőállóság (csúcs)	-20°C - +1000°C	
Meghúzási nyomaték 20°C-on	80 Nm	MIL A 907 E 80
Lazítási nyomaték 450°C-on	85 Nm	MIL A 907 E 80
Lazítási nyomaték 750°C-on	100 Nm	MIL A 907 E 80

ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

A legtöbb iparágban alkalmazható, különösen magas üzemi hőmérsékletű körülmények között az alábbi helyeken:

- Csavarkötések és egyéb menetes munkadarabok összeszerelésénél
- Gőzös berendezések csatlakozásainál
- Tömítések mechanikus összeszerelésénél
- Tömítőzsinórok impregnálásához
- Csúszo alkatrészek, csapágyak kenésére
- Kemence zsanérok kenésére
- Féknycrgek munkahengereinek kenésére
- Ponthegesztő befogóinak és elektródáinak szerelésénél
- Alumínium öntőgépek szerszámainak bevonására
- Kompresszorok, turbinák, motorok, gázgenerátorok szereléséhez.

ALKALMAZÁS

Használat előtt a flakont függőlegesen tartva rázza fel egy percig, hogy annak tartalma elkeveredjen. Zsírtalanítsa a kezelendő felületet. Permetezze az anyagot a felületre 15-25 cm távolságról.

PENTASOL HUNGARY KFT.
4030 Debrecen, Galamb u. 16. Telefon/Fax: +36-52-555-888
E-mail: info@pentasol.hu