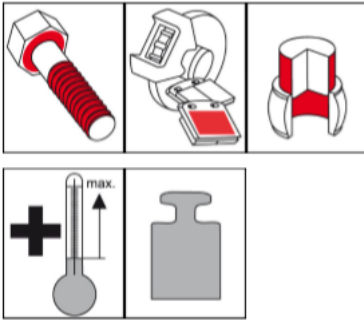


OKS 255 Keramisk pasta



Beskrivning

Mångsidig keramisk pasta för smörjning och montering av tungt belastade glidytor.

Applikationer

- Smörjning av alla typer av tungt belastade glidytor, speciellt vid låga glidhastigheter eller med oscillerande rörelser
- Ytseparation av temperaturbelastade gängade anslutningar
- För anslutningar i rostfritt stål

Industrier

- Skeppsbyggnad och marin teknik
- Underhåll och service

Tips för användning

För bästa vidhäftning, avlägsna smuts och andra smörjmedel från gängor och glidytor. Det bästa är att först rengöra mekaniskt (till exempel med en borste) och sedan med OKS 2610 / OKS 2611 universalrengöringsmedel. Använd en pensel, spatel eller liknande för att applicera ett jämnt lager med lagom mängd pasta på huvudet eller mutterns kontaktyta och på gängorna. Pastan fungerar även som tätningsmedel mot sprayvatten och kondensat. Använd inte pasta istället för fett och blanda endast med lämpliga smörjmedel.

Förpackningsstorlek

- 150 ml dispenser
- 250 ml penselburk
- 1 kg burk
- 5 kg hink
- 25 kg hink



PRODUKTINFORMATION

OKS 255 Keramisk pasta

Tekniska data

	Standard	Conditions	Unit	Value
Main components				
additives				AW additives
additives				EP additives
base oil				mineral oil
solid lubricants				white solid lubricants
thickener				organic/inorganic

	Standard	Conditions	Unit	Value
Application related technical data				
colour				white
density (at 20°C)	DIN EN ISO 3838		g/cm ³	0.93
drop point	DIN ISO 2176		°C	110
four-ball test rig welding load	DIN 51 350-4		N	3,400
lower operating temperature			°C	-30
oil separation	DIN 51 817	168h/40°C	percent in weight	< 1.5
salt spray test	DIN EN ISO 9227	layer thickness 30µm	h	> 500
thread friction coefficient (µ)	DIN EN ISO 16 047	screw ISO 4017 M10x55-8.8, nut ISO 4032 M10-10		0.13
upper operating temperature		lubrication	°C	100
upper operating temperature		separation	°C	1,400
water resistance	DIN 51 807-1	90°C	Degree	1-90
worked penetration	DIN ISO 2137		0.1 mm	310-350

Tribotec AB

Metallvägen 2
435 33 Mölnlycke

Tel: +46 31 88 78 80
Fax: +46 31 88 78 87

info@tribotec.se
tribotec.se

The information in this publication reflects state-of-the-art technology, as well as extensive testing and experience. Due to the diversity of possible applications and technical realities, they can only serve as recommendations and are not arbitrarily transferable. Therefore, no obligations, liability or warranty claims can be derived from them. We only accept liability for the suitability of our products for particular purposes, and for certain properties of our products, in the event that we have accepted such liability in writing in the individual case. Any case of justified warranty claims shall be limited to the delivery of replacement goods free of defects, in the event that this subsequent improvement fails, to reimbursement of the purchase price. Any and all further claims, in particular the liability for consequential injuries or damage, shall always be excluded. Prior to use, the customer must conduct its own testing to prove suitability. The data are subject to change for the sake of progress. ® = Registered trademark

Safety data sheet for industrial and commercial users is available for downloading under www.oksgermany.com.

Our Customer and Technical service will be pleased to help should you have any further questions.