

MOLYSLIDE 605 Keramická pasta

POPIS

MOLYSLIDE 605 Keramická pasta je montážní pasta bez obsahu kovů. Je založena na syntetickém základovém oleji, bílých mazacích tucích a speciálních aditivech pro zabránění zadírání vlivem koroze a vysokých teplot. Vhodná pro teplotně vysoce namáhané šrouby, čepy, zásuvná spojení, kluzná ložiska, brzdové soustavy, turbíny, turbodmychadla, čerpadla apod. Použitelné v petrochemickém průmyslu, těžebním průmyslu, spalovnách odpadů, cementárnách, elektrárnách, v kolejových vozidlech, vozidlech všech druhů, ocelářském průmyslu apod. Použitelná speciálně tam, kde nelze použít běžné pasty s obsahem kovů (např. měděná pasta) z důvodů vzniku elektrochemické koroze.

POUŽITÍ

Z ošetřovaných dílů nejdříve odstraňte zbytky starých past a maziv. Poté naneste tuto montážní pastu a namontujte díly.

TECHNICKÁ DATA

Třída NLGI		2
Teplota použitelnosti		-40 °C až +1400 °C
Bod skápnutí	DIN ISO 2176	neskapává
Hustota při 20 °C		1,60 g/ml
SKF Emcor test		0/0 žádná koroze
VKA svárové zatížení		3400 N
Test odolnosti solné mlže		500 h
Odolnost proti vodě		dokonale odolné 90 °C
Základový olej		syntetický
Barva		bílá
Balení		12 x 500 ml, 12 x 1 kg, 180 kg