

FLEG[®]KERAMIK

(FKM)

**Profesionální řešení
pro Vás**

**vhodný pro extrémně namáhané
statické i dynamické spoje**

redukuje tření, zabraňuje korozi

vhodný pro teplotní rozsah od – 40 °C do+ 1400 °C

prevence proti zadření a zapečení materiálů

FLEGKERAMIK[®]

(FKM)

**Profesionální řešení
pro Vás**

Charakteristika

FLEGKERAMIK je montážní sprej s vysokým obsahem nekovových aditiv a originálních mazacích složek, určený pro speciální použití v těžkých provozních podmínkách. Tento technický sprej zaručuje velmi vysokou mazací schopnost s antikorozií ochranou. Má vynikající adhezi a svou odolností proti vodě, páře, alkalickým i mírně kyselým mediím zaručuje jedinečný účinek v dané kategorii.

Použití

Oblast použití tohoto účinného výrobku, je velmi široká jak v běžné opravárenské dílně, tak i v náročných výrobních podmínkách různých provozů. Sprej slouží k redukcí tření, zabráňuje korozi, působí preventivně proti zadírání spojů a napomáhá jejich následné pohodové demontáži, především u technologií vystavených vysoké teplotě, nebo jejich častých změn. **FLEGKERAMIK** je určen pro práci se všemi kovovými materiály, včetně nerez a ušlechtilých ocelí. Díky svému vysokému teplotnímu rozsahu od - 40°C do + 1400°C působí preventivně i proti zadření a zapečení materiálů.

Před použitím přípravku **FLEGKERAMIK** sprej náležitě protřepejte tak, až se v nádobě uvolní kulička a tím dojde k důkladnému promíchání všech složek. Sprej se aplikuje na čistý a odmaštěný povrch nástřikem ze vzdálenosti cca 15 cm. Tento montážní sprej nenahrazuje běžná předepsaná mazadla a tuky.

Balení

Sprej 400ml

Obecné informace

Skupenství (při 20 °C): aerosol
Barva: šedá
Zápach (vůně): po ropných uhlovodících

Informace důležité z hlediska ochrany zdraví, bezpečnosti a životního prostředí

Tlak páry:	3,5 bar, při 20 °C
Relativní hustota:	1,4 kg/m ³ , 20 °C (výpočtem)
Teplota samovznícení:	>250 °C
Výbušné vlastnosti:	meze výbušnosti: dolní 0,6 objemových % není výbušný, páry se vzduchem však mohou tvořit výbušnou směs
Bod vznícení:	>250 °C
Rozpustnost ve vodě:	nerozpustný

Obsah organických těkavých látek (VOC):	0,194 kg/kg
Obsah celkového org. uhlíku (TOC):	0,13 kg/kg