



Texclad 2

Användningsområde

Texclad 2 används för smörjning av öppna kuggväxlar, växlar med läckageproblem, kedjor, vajrar och glidytor i dammig, fuktig och våt miljö.

Texclad 2 användsexempelvis för smörjning av drivband på grävmaskiner, glidytor på gaffeltruckar, roterande ugnar, kross-och mudderverk.

Texclad 2 har god pumpbarhet, ner till 20°C.

Egenskaper

Texclad 2 är baserat på vattenstabiliserad kalciumtvål och basolja med hög viskositet, samt är smörjfilmsförstärkt med både molybdendisulfid (MoS₂) och grafit.

Texclad 2 har mycket hög vidhäftningsförmåga, vattenbeständighet och goda rostskyddande egenskaper.

Specifikationer

- DIN 51 502: KF 2C-10
- ISO 6743-09: ISO-L-XAAIB2

Egenskaper

Utseende

Konsistens

Penetration, arbetat

Basoljeviskositet vid 40°C

Droppunkt

Användningstemperaturområde

Halt (grafit + MoS₂)

Enhet

...

mm/10

mm²/s (cSt)

°C

°C

%

Typiska analysdata *

Svart

Smörlikt

285

1000

106

-10 till 60

26

* Med typiska analysdata menas vilka normala analyserade värden produkten har under en längre tidsperiod.

Artikelkod: 04178 **Utgåvedatum:** 2008-04-08 **Upplysningar telefonnr:** 020-450 450

Texaco smörjmedel marknadsförs i Sverige av Preem Petroleum AB

Bilaga (länk):