



eni Rustia 27

Az **eni Rustia 27** speciális korrózióvédő olaj, mely rozsdagátló bevonatot képez a fém felületen.

Jellemző paraméterek

eni Rustia 27		
Viszkozitás, 40 °C -on	mm ² /s	14
Lobbanáspont PM	°C	130
Folyáspont	°C	-45
Sűrűség, 15 °C -on	kg/m ³	907

SPECIÁLIS KORRÓZIÓS VIZSGÁLATOK EREDMÉNYEI:

eni Rustia 27		
Filmvastagság 2 óra	mikron	6,5
Felhordási mennyiség 20 °C-on	g/m ²	5,8
Fedőképesség	m ² /kg	170
Lemoshatóság (UNICHIM 445)	%	100
Sópermet állóság ASTM B 117	óra	24
Víz kiszorító hatás MIL-L-644 B a terméken		teljes
Vízzel való tárolás után		teljes
Tartós nedves-meleg állóság ASTM-D 1748	óra	2000

Tulajdonságok

Az **eni Rustia 27** még a nem egészen száraz felületekről is kiszorítja a vízcseppeket, így egyenletes bevonatot képez a fémen. Speciális oxidációgátló és felületvédő tulajdonsággal rendelkezik, amely biztosítja a fémfelület megfelelő védelmét.

Az **eni Rustia 27** az általános ipari felhasználás mellett lőfegyverek olajozására is használható.

Specifikációk és jóváhagyások

- **Militari Specification JAN-C-372**