

Formil

Tämä öljy on suunniteltu voitelemaan muotteja ja toimii tarttumisestoaineena huokoisen sementin valuissa. Sitä valmistetaan eri viskositeettiluokissa riippuen käyttötavasta kun suojataan teräs tai muista muotteja. Viskositeettivalikoima lähtee öljyistä jotka soveltuvat tavallisiin suuttimiin aina öljyihin joiden viskositeetti sopii öljyhöyrysprinklereihin.

Pakkauskoot:
180KG/201L, 1T

Ominaisuudet:

Estää kiinnittyvyyden muotin seinämiin.

Suojaa terästä ja muita muotteja korroosiolta.

Auttaa irrottamaan valun muotista.

Pitää muotin pinnan puhtaana.

Muotoillut sementtituotteet vaativat minimaalisen puhdistuksen.

Tuotearvot:

Formil XS

Kinemaattinen viskositeetti 40°C 1,5

Leimahduspiste, min °C 70

●

Formil S

Kinemaattinen viskositeetti 40 °C 22

Leimahduspiste, min °C 190

●

Formil M

Kinemaattinen viskositeetti 40°C 39,5

Leimahduspiste, min °C 200

●

Formil L

Tiheys, 15°C 0,8948

Kinemaattinen viskositeetti 40°C 85,5

Leimahduspiste, min °C 220

●

Formil XL

Kinemaattinen viskositeetti 40°C 125,5

Leimahduspiste, min °C 240