

FLEXWAY RP 20

Procesolie

ANVENDELSE

I industrien bruges mineralolier i stor udstrækning til andre formål end smøring. Disse olier, som normalt kaldes procesolier, kan indgå som en komponent i plast, gummi eller lignende, eller bruges som proceshjælpemiddel.

FlexWay RP 20 bruges som blødgører og fyldstof ved fremstilling af gummi og plast. Produktet bruges også som proceshjælpemiddel til f.eks. at binde støv eller fungere som fugtemiddel i tagpapindustrien.

EGENSKABER

FlexWay RP 20 er en procesolie, opbygget af hårdt solventraffineret paraffinbaseret mineralolie. Produktet karakteriseres af høj stabilitet og lav flygtighed.

TYPISKE ANALYSER

| EGENSKABER | METODE | ENHED | |
|-------------------------|-------------|--------------------|-------|
| Densitet ved 15 °C | ASTM D 4052 | kg/m ³ | 863 |
| Viskositet ved 40 °C | ASTM D 445 | mm ² /s | 18,7 |
| Viskositet ved 100 °C | ASTM D 445 | mm ² /s | 3,8 |
| Viskositetsindex | ASTM D 2270 | - | 96 |
| Laveste flydetemperatur | ASTM D 97 | °C | -18 |
| Flammepunkt COC | ASTM D 92 | °C | 198 |
| Farve | ASTM D 1500 | - | 0,5 |
| Neutralisationstal | ASTM D 974 | mg KOH/g | <0,01 |

HÅNDTERING OG BRUG

Undgå hudkontakt.
Hæld ikke olie i afløb eller naturen.
Sikkerhedsdatablade kan rekvireres af erhvervsmæssige brugere.

Ret til ændringer af produktspecifikationen forbeholdes.

