

DESCRIERE

Chryso®TBM F100 este un material de etansare pe baza de vaselina ce se foloseste pentru prima umplere a cozii TBM-ului, ce foloseste sistemul cu perii.

Este formulat pentru a rezista la presiunea ridicată a apei și la presiunea solului. Are o pompabilitate excelentă și aderență la toate suprafețele.

Chryso®TBM F100 este proiectat în general pentru condiții în care temperatura ambientală este mai mare de 5°C.

BENEFICII

- Proprietăți izolatoare excelente
- Aderență excelentă la toate suprafețele metalice și de beton
- Pompabilitate excelentă
- Este un produs sigur și prietenos cu mediul

APLICATII

- TBM-uri ce prezintă sistem de perii

PRECAUTII

- Se stochează într-un mediu uscat, ferit de razele soarelui și cu o temperatură între 5-35 °C.
- Evitati contactul cu ochii și pielea.
- Este un produs sigur pentru utilizare.
- Evitati inghitirea.

SECURITATE

Înainte de orice utilizare, vă rugăm să citiți cu atenție Fișele cu Date privind siguranța materialelor.

Ambalaje

- Butoi 215 litri

SPECIFICATII

Dynamic viscosity (20°C)	1 600 mPs.s ± 50,00
Natura	Pasta tixotropa
Color	Verde
Termen de valabilitate	12 luni
Flash Point	> 250 °C

Aspect	Pasta omogena, fibroasa
Consistență	3-4 Grad NLGI
Punctul de picurare al uleiului	> 350 °C
Spălare cu apă presată.	<5%
Gradul de penetrare	Neprocesat:233 / Procesat:220
Testul Matsumura	35 bar (trecut)
Test de alunecare (min)-(timp de cădere)	>60

METODA DE UTILIZARE

Dozaj:

Gama de dozare a sigilantului pentru etansare este de 45+10 kg / metru de scut. Acest consum este pentru sistemul cu 3 rânduri de perii.

Punerea în operă se face cu ajutorul pompelor speciale de vaselină, prin tubulatura specifică. Pompa trebuie curățată cu apă și un agent specific de curățare, doar dacă este necesar.