

DESCRIERE

CHRYSO®TBM GRS 20 este un material de etanșare pe baza de vaselina, produs special pentru coada TBM-ului. Asigură protecție prin împiedicarea pătrunderii apei, mortarului și pământului în golul dintre scut și segmentele de beton.

Datorită formulei sale speciale, este rezistent la apă mare și presiunea solului. Are o capacitate superioară de pompare și aderență la toate suprafețele.

BENEFICII

- Proprietăți izolante excelente
- Aderență excelentă la toate metalele și suprafețele din beton
- Pompabilitate excelentă
- Este un produs sigur și prietenos cu mediul

APLICATII

- TBM-uri cu scut folosind sistemul de perii

PRECAUTII

- Vă recomandăm să examinați SDS-ul produsului.
- Trebuie păstrat între 5-35 °C.
- Chryso®TBM GRS 20 trebuie păstrat în ambalajul original sigilat.
- Perioada de valabilitate este de 12 luni.
- Evitati contactul cu ochii si pielea.
- Evitati inghitirea.

SECURITATE

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

Ambalaje

- Butoi 215 litri

SPECIFICATII

Natura	Pasta tixotropa
Color	Galben clar
Termen de valabilitate	12 luni
Flash Point	> 250 °C
Dynamic viscosity (20°C)	1 600 mPs.s ± 5,00

- **Aspect:** Pasta omogena, fibroasa
- **Consistență:** 3-4 NLGI Grade
- **Punct de scurgere a uleiului:** > 350 °C
- **Temperatura de ardere:** 300 °C
- **Spălare cu apă sub presiune:** < 5% ASTM D 566
- **Unghiul de penetrare:** (25 °C): **Neprocesat:** 233 / **Procesat:** 220
- **Testul Matsumura:** 35 bar (trecut)
- **Test de alunecare (min)-(timp de cădere):**>60

METODA DE UTILIZARE

Dozaj:

Ratele de consum generale sunt de 0,75-3,0 kg/m² în funcție de suprafața exterioară a segmentului.

Consumul variază în funcție de mulți factori, cum ar fi starea suprafeței segmentului, starea periei, presiunea de umplere.

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.