

Teknisk informasjon

Nitrocord



BESKRIVELSE

NITROCORD er en fleksibel detonerende lunte hvor kjernen består av PETN (Pentritt). Pentritt har høyt energi innhold og høy hastighet hvilket gjør den godt egnet til presplitt, slettsprengning og blokksteinsprengning.

FORDELER

- Enkel ladeprosedyre av konturhull over jord.
- Finnes i mange dimensjoner som muliggjør optimal lade konsentrasjon i ulike bergarter og boremønster
- Kostnadsoptimalt alternativ i forhold til andre produkter for kontursprengning.
- Initieres med tenner eller fenghette.

Type	Farge	Detonasjons-hastighet m/s	Ytre diameter mm	Meter pr kasse	Vekt/kasse kg (netto)	Vekt/kasse kg (brutto)
80 g/m	Rød	6900 m/s	11,5	2 x 50	13,2	14,6
100 g/m	Rød	6900 m/s	12,0	2 x 50	14,3	15,7

TEKNISKE DATA

Produsent: NitroErg, Polen
Typebetegnelse: Detonex
Det. hastighet: 6900 ± 5%
Lagingsforhold: - 20°C - + 50°C
Vannbestandighet: Meget god (forseglet)
Lagringstid: 2 år (tørre lagingsforhold)

UN KLASSIFISERING

Produktbetegnelse: Lunte, detonerende
Klasse: 1.1D
UN Nummer: 0065
Godkjenning CE: BAM 0589
Nummer CE godkj.: EXP 0599/99 – 0589/99

Vi tar forbehold om eventuelle trykkfeil. Produktet kan endres og vi anbefaler å sjekke våre nettsider for oppdateringer med jevne mellomrom.

