



PLASTEX AUFLEGERSPRENGSTOFF

Wir produzieren für Sie den langjährig bewährten Auflegersprengstoff PLASTEX in unserem Werk in Brig. Dieser Sprengstoff wird vor allem beim Sprengen von Findlingen, Steinblöcken und Holz eingesetzt. PLASTEX zeichnet sich durch eine sehr hohe Detonationsgeschwindigkeit von ca. 7300 m/sec. aus und verfügt dadurch über eine starke Schlagphase.

PLASTEX

AUFLEGERSPRENGSTOFF

Kennwerte

Sauerstoffbilanz	- 80 %
Dichte	1.3 g/cm ³
Detonationsgeschwindigkeit (freiliegend)	7300 m/s
Schlagempfindlichkeit	>35 J
Lagerfähigkeit	48 Monate
Äusserste Verwendungstemperatur	- 20 °C

Gewichte

Kübel à	12.50 kg
Kübel à	4.00 kg
Büchse à	1.00 kg

Klassifikation nach ADR / RID

UN-Nummer	0084
Unterklasse	1.1
Verträglichkeitsgruppe	D
Benennung	SPRENGSTOFF TYP D
