

RIODIN HE

GELATINÖSER SPRENGSTOFF

RIODIN HE gehört zu den Generationen der gelatinösen Ammonsalpetersprengstoffe und enthält keine nitroaromatischen Verbindungen wie DNT und/oder TNT. RIODIN HE zeichnet sich im Besonderen durch eine hohe Energiedichte aus und ist vor allem als Fussladung in vielen Gesteinsarten einsetzbar und für alle Sprengarbeiten Über- und Untertage zugelassen.

RIODIN HE

GELATINÖSER SPRENGSTOFF

Kennwerte	RIODIN HE
Gasvolumen bei 0 °C	890 l/kg
Sauerstoffbilanz	0.2 %
Dichte	1.4 g/cm ³
Bleiblockausbauchung	420 cm ³
Detonationsgeschwindigkeit	5500 m/s
Schlagempfindlichkeit	> 2 J
Lagerfähigkeit	18 Monate
Äusserste Verwendungstemperatur	- 20 °C

Patronengewichte	
Ø 26 x 325 mm	ca. 232 g
Ø 32 x 350 mm	ca. 385 g
Ø 36 x 350 mm	ca. 490 g
Ø 40 x 700 mm	ca. 1470 g*

*Auf Anfrage
