



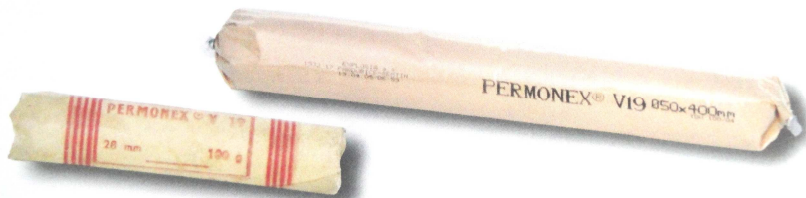
# EKSPLO - PROMET d.o.o.

PODUZEĆE ZA TRGOVINU, USLUGE I PROIZVODNJU

10410 VELIKA GORICA, Jurjevski Hrast 3, HRVATSKA



## PERMONEX V 19



Permonex V 19 praškasti je eksploziv. Upotrebljava se pri površinskim i podzemnim radovima, i u podzemnim ugljenokopima, ali samo u kamenim sredinama, kad sadržaj metana ne prelazi dozvoljenu koncentraciju, po sigurnosnim propisima i to pod uvjetima koji su dati Češkim banjskim uredom (ČBU). Eksploziv je upotrebljiv za demolacijske i melioracijske poslove, kao i za iniciranje. Velikopromjerna punjenja za serijska pucanja, a malopromjerna za sekundarna razbijanja. Do bušotina se puni spuštanjem slobodnim padom ili sipanjem. Dubina bušotina nije ograničena. Pneumatsko punjenje nije dozvoljeno. Dijeljenje punjenja je dozvoljeno pomoću neiskrivih predmeta na drvenoj podlozi. Smije se upotrebljavati pri temperaturi od -20 do +30 °C.

Za iniciranje se upotrebljava inicijator, na manjih sposobnosti od standardnog inicijatora br. 8.

PARAMETRI	Jedinice mjere	PERMONEX V 19
Vrsta eksploziva	-	praškasti
Kisikova bilanca	%O <sub>2</sub>	+1,6
Obujam plinova eksplozije	dm <sup>3</sup> /kg	905
Energija eksplozije	kJ/kg	4.242
Eksplozivna toplina	°C	2.900
Prijenos detonacije	cm	4
Detonacijska brzina	m/s	4.400
RWS	%	91
Gustoća	kg/m <sup>3</sup>	1.050
Trauzlov test	ml	400
Brizantnost po Hessu	mm	18
Otpornost na vodu	-	odlična
Najmanji dozvoljeni promjer	mm	22

## Pakiranja

PERMONEX V 19 (Veliki promjer i slobodno sipani eksploziv)						
Promjer punjenja (mm)	50	60	65	75	90	PE vreće
Težina punjenja (g)	1250	2000	2000	700	4000	25000
Duljina (mm)	520	660	600	600	600	-
Neto (kg) / kutija	25	24	24	24,3	24	25*
*/samo u PE vrećama						