

Parametry

Koks stabilizowany

Granulacja		80 - 25 mm
Woda, Wtr	max	6,00%
Popiół, Ad	max	10,50%
Części lotne, Vdaf	max	1,00%
Siarka, Std	max	0,65%
Fosfor, Pd	max	0,07%
Wytrzymałość, M30	min	78%
Ścieralność, M10	max	7%
Nadziarno	max	8,00%
Podziarno	max	8,00%
Wartość opałowa , Qir	ca.	28 000 kJ/kg