

PALATURVE

Tyyppinimi:	Palaturve
Kaupallinen nimi:	Palaturve E100
Raaka-aineet:	Maatunut turve, maatumisaste > H6 (von Post)

Palaturve on energiaturvetta, joka on tuotettu nostamalla turvetta turvesuosta ja muokkaamalla se mekaanisesti paloiksi. Palat on kuivattu aurinkoenergialla pääasiassa turvesoilla.

Palaturve sisältää myös vaihtelevia määriä hienoainesta, joka on muodostunut tuotanto- ja käsittelyvaiheissa sekä karkeita kappaleita ja pieniä määriä epäpuhtauksia.

TUOTTEEN OMINAISUUSTIEDOT

Ominaisuus	Laatuluokka *	Arvo	Yksikkö
Kosteuspitoisuus	M47	≤ 47	p- % saapumistilassa
Hienoaineksen määrä	F10.0	≤ 10,0	p- %
Mitat	P30, P40 ja P60	halkaisijan mitat 30, 40 tai 60	mm
Tuhkapitoisuus	A8.0	≤ 8,0	p- % kuiva-aineesta
Rikkipitoisuus	S0.35	≤ 0,35	p- % kuiva-aineesta
Energiatiheys	E1.00	≥ 1,00	MWh/m ³
Ylisuuret kappaleet	OP0.5 MD500	≤ 0,5 ≤ 500	% painosta mm (suurin mitta)

* Energiaturpeen laatuohje 2006

Palaturve toimitetaan irtona.

Valmistaja:	VAPU OY PL 22 40101 JYVÄSKYLÄ 020 790 4000
Valmistuspaikka:	Vapon turvetyömaat.
Alkuperämaa:	Suomi

