



SIA JŪRMALAS SILTUMS

Tehniskā specifikācija, saskaņā ar standarta LVS EN 14961-1:2010(E) normatīviem:

Šķeldas kvalitātes prasības	Parametri
Frakcijas izmēri vidēji:	20÷50 mm
biezums	5÷15 mm
platums	5÷40 mm
garums	10÷150 mm
garums - ne vairāk kā 1%	100÷200 mm
garums - ne vairāk par 10%	zem 5 mm
Mitrums:	35% (min) ÷ 55% (max)
Sastāvs:	<p>Koksnes mizas saturs šķeldā ne lielāks par 5% no kopējā tilpumam, trupe – ne lielāka par 1%, zaru šķelda – ne lielāka par 1%. Šķeldā nevar būt ne vairāk par 0,5% ēveļskaidas, zāģu skaidas. Šķeldā nedrīkst būt citi materiāli, svešķermeņi, un citu vielu organiskie piejaukumi (ledus, akmeņi, grunts, zāle, salmi, māls, metāla priekšmeti, asfalts, stikls u.c. piejaukumi), kas var izraisīt kurināmā padeves mehānismu, kurtuves un ūdens sildāmo/tvaika katlu bojājumus. Šķelda nevar būt sākusī dalīties nav pieļaujama zaru, krūmu un cirsmu atlieku šķeldas piegāde. Vienā autokravā piegādātai šķeldai jābūt vienmērīgi sajauktai.</p>
Pelnu saturs:	0,7-2.5% Pelnu kušanas punkts, ja temperatūra pārsniedz 1100 ⁰ C