

Koivuviiluhake



Teollisuuden puutähteistä (rimat, tasauspätkät, levyteollisuuden viilut, vanerien syrjät, purilaat yms.) tehty seulottu hake. Ei sisällä halogenoituja orgaanisia yhdisteitä, raskasmetalleja tai muoveja.

Tilastokeskuksen luokka:

21.20.30.3

Käyttökohteita ja etuja

Koivuviiluhake soveltuu parhaiten selluteollisuuden tarpeisiin. Voidaan myös käyttää polttoaineena kohteissa joissa tasalaatuisuudesta on merkittävää etua.

Puun alkuperä

Täyttää PEFC puun alkuperäketjun hallinnan vaatimukset.

Tekniset tiedot

OMINAISUUS	YKSIKKÖ	VAIHTELUVÄLI	LAATULUOKKA
Mitat	mm		P63
Kosteus, M	m-%	45 - 55	M 50
Tuhka, A	m-% kuiva-aineesta	0,4 - 1,0	A 0.7
Irtotiheys, BD	kg/m ³	150 - 300	BD 250
Tehollinen lämpöarvo, Q	MJ/kg	7,0 - 10,0	
Tehollinen lämpöarvo, vedetön	MJ/kg	18,5 - 20,0	
Energiatiheys saapumistilassa, E	MWh/irto-m ³	0,6 - 0,8	
Toimitettu energiamäärä saapumistilassa	MWh/t	1,5 - 2,0	