

## 30. 톱밥

Reference function	information
Name	sawdust, Scandinavian softwood (plant-debarked), u=70%, at plant
Unit	m3
Category	construction materials
Subcategory	additives
Amount	1
Include processes	This module includes the debarking and the further production of sawn timber, wood chips and sawdust in a Scandinavian sawmill. The transport of the wood from the forest road to the sawmill is included.
General comment	The multi-output process "sawing / debarking, scandinavian softwood, at plant" delivers the coproducts "sawn timber, scandinavian softwood, raw, plant-debarked, u=70%,at plant", "chips, scandinavian softwood (plant-debarked), u=70%, at plant" and "sawdust, scandinavian softwood (plant-debarked), u=70%, at plant". The allocation is based on the prices of the different outputs.
Infrastructure included	Yes
Dataset relates to product	Yes
Geography	Average data from nine different sawmills, located in Sweden and Finnland, belonging to the Stora Enso group.
Technology	Modern technology used nowadays in Sweden and Finnland
Start year	2000
End year	2000

구분	내용
DB명	침엽수 톱밥
단위	m3
카테고리	건축재료
보조카테고리	첨가물
양	1
포함된 과정	스칸디나비아 제재소에서 껍질을 벗겨내고 톱질, 목재칩과 톱밥을 얻어내는 공정을 포함함. 숲에서 제재소까지의 나무 운송을 포함함.
일반적 논평	제재(나무판지), 침엽수 목재, 나무칩, 톱밥 등의 여러제품이 생산됨. 이는 가격에 따라 할당함.
기반시설 포함	포함
데이터시트와 제품의 연관성	있음
지역	평균 데이터는 9개의 제재소에서 얻어냄. Stora Enso그룹에 속한 공장은 스웨덴과 핀란드에 위치함.
기술	요즘의 스웨덴과 핀란드의 현대 기술
시간연도	2000
마지막연도	2000
탄소원단위	2.413E+ 00 kgCO <sub>2</sub> -eq/kg