

## Verso sahanpuru

Verso sahanpuru on kotimaisen sahateollisuuden sivutuotteena syntyvä luonnonmukainen monikäyttötuote. Puhtautensa vuoksi sahanpuru soveltuu erityisen hyvin esimerkiksi hyötyeläinten alusiksi tai pururatojen pohjitusmateriaaliksi.

Versowoodin sahausessa käytettävät tukit ovat peräisin suomalaisista PEFC –sertifioiduista metsistä. Sahanpurua saadaan sivutuotteena tukkien sahausesta. Verso sahanpuru on kuoretonta, seulomatonta ja kuivaamatonta. Ekologinen jalanjälki on pieni tehokkaan tuotanto- ja logistiikkaketjun ansiosta. Verso sahanpuru on puhdas luonnontuote eikä se sisällä mitään lisäaineita.

Puu on luonnollinen ja olosuhteisiin reagoiva materiaali. Verso sahanpuru on väriltään vaaleaa ja se tummuu luonnostaan sekä käytön että ajan mittaan. Myös puulajilla on vaikutusta värin muuttumiseen, mäntysahanpuru tummenee enemmän kuin kuusisahanpuru. Tuoksun voimakkuus vaihtelee puulajin, varasto-olosuhteiden ja ajan mukaan. Myös vuodenajan vaihtelut vaikuttavat käyttöominaisuuksiin. Talvella sahanpuru voi jäättyä pinnasta ja vastaavasti kesällä sahanpuru voi lämmetä kasan sisäosista.

VALMISTAJA:	Versowood Oy
VALMISTUSMAA:	Suomi
PUUN ALKUPERÄ:	Suomi, PEFC sertifioitu havupuu
PUULAJI:	Kuusi ja mänty, 1.2.1.4 Kuoreton havupuu
TYYPILLISET OMINAISUUDET:	Kosteus $\leq 60\%$ (M 60) * Irtotiheys 250 - 350 kg/irto-m <sup>3</sup> * <i>* Kosteus ja irtotiheys vaihtelevat vuodenajasta ja säilytystavasta riippuen.</i> Koko 1 – 5 mm ** <i>** Tuotteen joukossa voi olla satunnaisesti alle 1mm ja yli 5 mm kappaleita.</i>
OMINAISUUDET:	Lämpöarvo $\geq 5,2$ kWh/kg
KUIVA-AINEESSA:	Tuhkapitoisuus $\leq 0,5$ paino-%
LISÄAINEET:	Ei sisällä lisäaineita
STANDARDI:	SFS-EN ISO 17225-1



Versowoodin liikevaihto on noin 400 miljoonaa euroa ja yhtiö työllistää lähes 800 henkilöä 12 yksikössä Suomessa ja yhdessä yksikössä Virossa. Versowood tuottaa vuosittain noin 1,35 miljoonaa m<sup>3</sup> sahatavaraa. Tämän lisäksi yhtiö valmistaa erilaisia sahatavaran jatkojalosteita, kuten höylättyjä, maalattuja ja kyllästettyjä tuotteita, liimapuutuotteita- ja rakenteita, puhelin- ja sähköpylväitä, puusiltoja, meluaitoja, erilaisia puupakkauksia sekä metsäenergiaa ja puupellettejä.

03/2020