

PRILOGA 2

Preglednica 1: Mejne koncentracije za obstoječe naprave za proizvodnjo lesnih kompozitov razen za sušilnike iverja in lesnih vlaken.

Emisija prahu	Mejna koncentracija
celotni prah iz brusilnikov	15 mg/m ³
celotni prah iz vseh drugih naprav	20 mg/m ³

Preglednica 2: Mejne koncentracije za obstoječe sušilnike iverja in lesnih vlaken.

Emisija snovi	Mejna koncentracija
celotni prah vključno z mineralnim prahom in s pepelom pri neposrednem ogrevanju sušilnika	50 mg/m ³ v mokrih plinih
celotni prah iz sušilnika s posrednim ogrevanjem	20 mg/m ³ v mokrih plinih
plinaste anorganske klorovodikove spojine, izražene kot HCl, pri masnem pretoku > 0,3 kg/h (računska vsebnost kisika v odpadnih plinih je 17 %)	30 mg/m ³
dušikovi oksidi, izraženi kot NO ₂ , pri masnem pretoku > 5 kg/h (pri neposrednem sušenju, računski vsebnost kisika je 17 vol. %)	500 mg/m ³
ogljikov monoksid (samo za trdna goriva pri neposrednem sušenju in na merilnem mestu neposredno na izhodu iz kurišča pred mešanjem z zunanjim zrakom, računski vsebnost kisika je 11 vol. %)	250 mg/m ³
organske snovi, izražene kot celotni organski ogljik (TOC) (samo pri neposrednem sušenju na merilnem mestu neposredno na izhodu iz kurišča pred mešanjem z zunanjim zrakom, računski vsebnost kisika je 11 vol. %)	50 mg/m ³
benzen (računska vsebnost kisika je 17 vol. %)	5 mg/m ³

Preglednica 3: Mejne koncentracije za obstoječe stiskalnice pri proizvodnji plošč iz lesnih kompozitov.

Emisije organskih spojin	Mejna koncentracija
organske snovi I. nevarnostne skupine	0,12 kg/m ³ proizvedenih plošč
organske snovi II. Nevarnostne skupine	100 mg/m ³