

Portaan osiin liittyvää sanastoa

sa kuljetaan. Esimerkiksi le

<i>Porrassyöksy</i>	Reisipuista ja askelmista koostuva osa porrasta jos porras (R2) koostuu kahdesta syöksystä ja lepotasosta. Kiertävien portaiden kohdalla kutakin sivua käsitellään usein erillisenä syöksynä. Porrassyöksyn leveys mitataan reisipuiden ulkopinnoista.
<i>Reisipuu</i>	Reisipuu on portaan runko, johon askelmat kiinnitty
<i>Askelma</i>	Askelma on reisipuiden välissä tai päällä oleva por satulaportaassa askelmat ovat reisipuiden päällä. Puhuttaessa portaassa olevien askelmien määrästä, on huomioitava, että askelma on aina yksi vähemmän kuin nousuja, koska viimeinen nousu on yläkerran lattataso.
<i>Lapsilista tai Turvalista</i>	Lapsilista on askelman alle asennettava lista, jonk välistä vapaata tilaa. Lapsilistalla varustettua porrasta kutsutaan avoportaaiksi. a tarkoituksena on pienentää askelmien
<i>Taustalevy</i>	Taustalevy on askelmien väliin asennettava levy, jo kokonaan. Taustalevyillä varustettua porrasta kutsutaan umpiportaaksi. ka peittää askelmien välisen vapaan tilan
<i>Käsijohde</i>	Käsijohteesta voi portaassa kävellessä ottaa tukea. käsijohde voidaan asentaa esimerkiksi portaan vieressä olevaan seinään, jolloin sitä kutsutaan seinäkäsijonteeksi.
<i>Kaidepinna</i>	Kaidepinna on käsijohteeseen pystysuoraan kiinnitet tävä osa, joka muodostaa yhdessä käsijohteen kanssa porraskaiteen ta kerroskaiteen.
<i>Porraskaide</i>	Porraskaide koostuu kaidepinnasta ja käsijohteesta. reisipuun sivuun tai sisään (poraus tai iysintä). Jos portaan sivulla ei ole seinää, on siihen asennettava porraskaide. Porraskaide toimii putoamisesteenä.
<i>Kerroskaide</i>	Kerroskaide koostuu kaidepinnasta ja käsijohteesta. putoamisesteeksi porraskaukon ympärille kolmen kerroksaan ylös. Porraskaide asennetaan lattiaan päälle tai holvin reunaan. Kerroskaide asennetaan yleensä
<i>Pilari tai Tolppa</i>	Pilari on porraskaiteen tai kerroskaiteen päätyyn a Tukipilareita voidaan tietyissä tilanteissa asennattaa tukirakenteen tai koriste. sennettävä tukirakenne tai koriste.

