

Kynnyksen valintaopas

Kynnyksen kiinnitys

Kivilattioissa tai muuten elämättömillä pinnoilla kiinnitys ruuveilla, propaten tai liimalla.

Jos lattiat on asennettu ns uivana ei kynnyksellä saa kiinnittää lattiapintoja toisiinsa. Kynnys pitää kiinnittää lattiapintojen välistä. Tarvittaessa käytä kynnyksen alla lattiapintojen välissä erillistä puurimaa, johon kynnys kiinnitetään.

Kynnyksen päät on valmiiksi työstetty karmia varten. Yleisin karmin kynte (huullos) on 29 mm, myös 42 mm huullos vahvempia ovilehtiä käytettäessä. Huullos merkitty dimension jälkeen esim. /29.

Pituuden valinta

Jos oviaukon leveys ilman karmeja on 1000 mm on kynnyksen pituus M10 (930 mm) eli sama kuin ovilehtyn leveys.

Vakiopituudet ovat:

- M7 (630 mm)
- M8 (730 mm)
- M9 (830 mm)
- M10 (930 mm)

Kynnyksen valinta

Kyntteellinen kynnys

Oviin johon ei haluta ilmankiertoa, vähentäen vedontunnetta.

Raaka-ainevaihtoehdot valkotammi, pyökki, koivu.

Dimensiot: 20x92/29
20x92/42
20x68/29
20x131/42



Rakokynnys

Samalla profiililla kuin kyntteellinen. Pääntyöstöä muuttamalla kyntteen ja oven väliin jää rako ja ilma pääsee kiertämään huoneesta toiseen.



Tuuletuskynnys eli kynnyslauta

jättää myös raon oven alle, josta ilma pääsee kiertämään. Suositellaan koneellisen ilmanvaihdon kanssa. Kynnys on myös matalampi, joten liikkuminen on helpompaa myös apuvälineillä. Raaka-ainevaihtoehdot valkotammi, pyökki, koivu. Dimensiot (päätyöstettynä):

9x68
9x92
9x120
11x145



Ulko-oven kynnys

Kyntteellinen tammikynnys kokoa 20x131/42.



WC-kynnys eli kosteantilan kynnys

Tarkoitettu tilaan, jossa lattiat ovat eri tasossa esim. ontelolaatta ja eritaso valuissa. Raaka-aine tammi, dimensio 28x55.

Esteetön kynnys

Matala kynnys 15x90.



Parkanon Listatehdas Oy

Enemmän puusta.

www.parkanonlista.fi