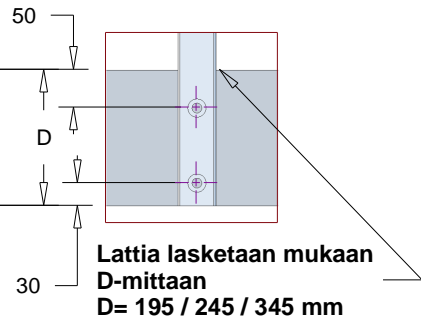
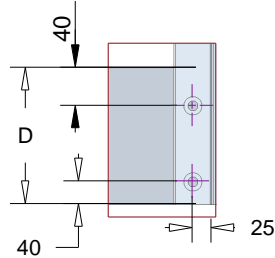


A
Keskitolpat ja lopputolpat,
VASEN

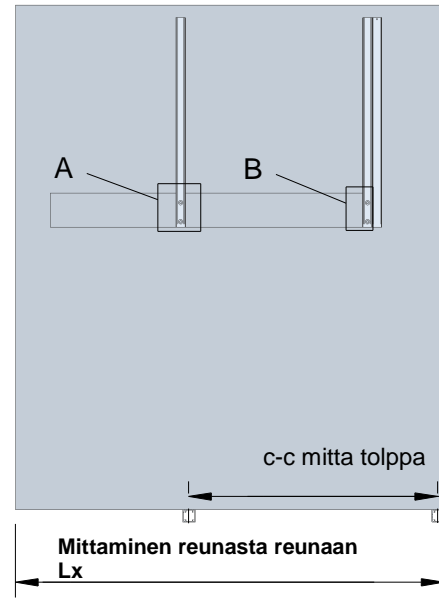


B
Lopputolpat
OIKEA



HUOM!

VAKAAN KAITEEN EDELLYTYKSENÄ ON KIINTEÄ JA VAKAA KINNITYSALUSTA. PARHAAN VAKAUDEN JA ULKOKULMAN KINNITYSPINNAN TAKAAMISEKSI, TOLPAT TULEE ASENTAA SUORAAN VÄLIPOHJAA TAI RUNKOPUUTA VASTEN (esim. 45X195 mm). D-MITTA SAA MIELELLÄÄN OLLA MAHDOLLISIMMAN SUURI.



Mittaaminen reunasta reunaan
Lx

50

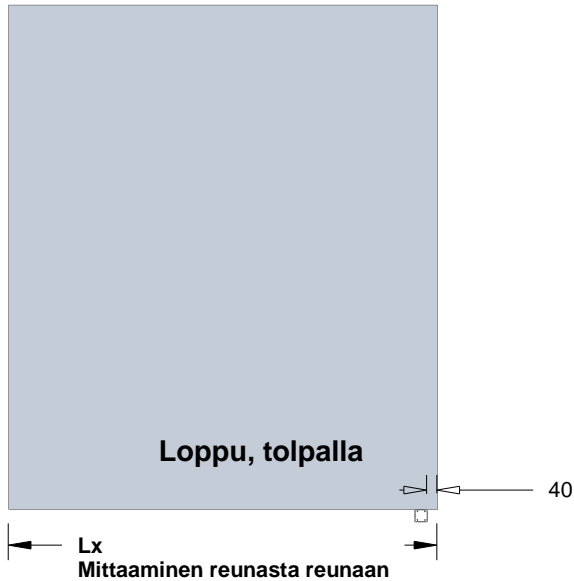
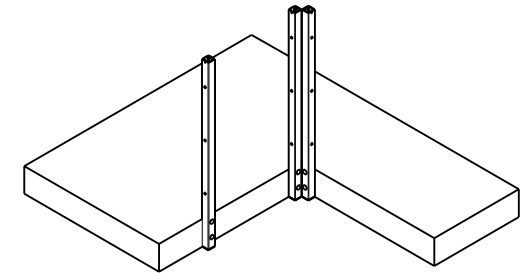
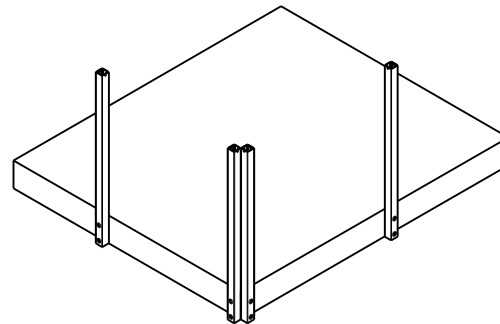
50

Mittaaminen reunasta reunaan
Lx

Tolpat laitetaan reunan
ulkopuolelle kulmaan

ULKOKULMA

SISÄKULMA



MITTAUSOHJEET HSQ250
Alustan ulkopuolelle

LED FETM
ALUMINIUMRÄCKEN

www.ledfe.fi

© Copyright Oy Holmik Ab, FI-66640 Maxmo

HB_HSQ250/VB_HSQ250/LA_HSQ250/FLM_HSQ250

v.3

24.9.2015

1 (1)