

Mätbevis

Mätregler:

För areamätning tillämpas Svensk Standard SS 21054:2009. Areor anges utan decimal. Vid avrundning tillämpas Svensk Standard SS 14141, regel A.

Utförande:

Mått är tagna på plats i huvudsak med Leica lasermätare. Areaberäkningen är utförd med datorstöd / CAD.

Resultat:

Golvyta redovisas endast för bostadslägenheter med snedtak. Med golvyta menas bruksarea enligt ovan + den area under snedtaket som inte medräknas i bruksarean.

Beställare: Simon Lindberg**Uppdragsnummer: M1095****Objekt:**

Fastigheten

Adress: Frankenburgs väg 1, 132 42 Saltsjö-Boo

Kommentar: Bostaden är uppdelad i *entréplan* (boarea= 117,7 m²) och *övre plan* (boarea= 96,0 m², golvyta= 100,9 m²). På övre planet finns två balkonger som är inglasade (biarea= 16,4 + 5,9 m²).

Resultat:Boarea = 214 m²Biarea = 22 m²Golvyta = 241 m²

Stockholm 2016-03-16

**Robert Kinnunen, mätingenjör**