

Ort

MALMÖ

Datum

2026-06-14

Vår referensRoger Johnsson
Enspecta AB**Objekt**MALMÖ BÄLTESPÄNNET 6
2025209
Amilonsvägen 11**Uppdrag**

Areamätning

Mättillfälle

Mätningen utfördes 2026-06-14

InstrumentSom hjälpmedel vid mätningen användes avståndsmätare BOSCH PLR 40 C Internnummer 1.
Instrumentet är egenkalibrerat 2025-01-22.**Metod & mätregler**

I sammanfattning anger standarden att objektets area begränsas av ytterväggarnas insidor utan avdrag för rör, syllar, pelare och snedtak. Arean beräknas med 2 decimaler men anges avrundad till hela m². Vid avrundning tillämpas SS 014141 regel A, vilket bland annat innebär att avrundningen kan bero av om den sista siffran i heltalet är jämn eller ojämn. Noggrannheten i mätningen anges med ett intervall om $\pm 2\%$.

MätresultatBo-area: 117 m²Bi-area: 19 m²**Övrig information**

Då delar av källaren har en takhöjd som understiger 1,9 meter är dessa ytor inte uppmätta, därav den låga bi-ytan.

Signatur

Roger Johnsson

Datum: 2026-06-14