



## P-godkännande

RISE, Research Institutes of Sweden, certifierar fastighetsboxar med så kallad P-märkning, grundat på funktionella krav som Forum för Fastighetsboxar har ställt upp,

- Riktlinjer och rekommendationer, ver. nr 10, 2005-11-30 (certifikat utfärdade före 2014-05-13).
- Riktlinjer och rekommendationer, ver. nr 12, 2014-05-13 (certifikat utfärdade efter 2014-05-13)

Ett P-godkännande preciserar även leverantörernas skyldigheter, bland annat för egenkontroll, RISE:s övervakande kontroll och övriga villkor. Hela regelverket för P-godkännande finns på [www.sp.se](http://www.sp.se), Certifieringsregler för P-märkning av Fastighetsboxar, SPCR 158.

Övriga krav varierar beroende på om fastighetsboxen placeras inom- eller utomhus, och då används de testmetoder som preciseras i Svensk Standard SS-EN 13724.

## Sammanfattning av funktionella obligatoriska krav på fastighetsboxar med säkerhetsanordning

### Enskilda fack, 105x260x370 mm:

avvikelse vid testningar hos RISE får vara högst 2 %.

### Enskilt fack, öppning för postinlägg:

höjd 10-35 mm och bredd 230/325 mm får inte ha en negativ avvikelse.

### Enskilt fack, uttag av försändelse:

vid test ska en hård försändelse, 80x250x350 mm kunna tas ut ur ett fack.

### Boxanläggning montering:

lägsta/högsta iläggshöjd ska vara 70/160 cm.

### Utomhusplacering

Boxanläggningar placerade utomhus ska följa test-metoderna i SS-EN 13724.

Vid test ska varje enskilt fack belastas med 3 kg postuppräknat med faktor 1,5.

Testerna kan utföras enligt säkerhetsklass 1 eller 2(150/220 N dragkraft), utom för centrallåset som ska testas enligt klass 2.

Vid klass 1 ska det finnas 200 låskombinationer och vid klass 2 ska det finnas 500 låskombinationer.

Vid säkerhetsklass 2 ska testerna för varje produktgrupp utföras på den konstruktion som RISE bedömer är svagast, och då på anläggningens svagaste punkt/-er.

Deformeringen ska vara mindre än 2 mm och mätas i förhållande till ramen.

Avlastningsbord inbyggda i anläggningen ska testas med tyngd enligt riktlinjerna.

Anläggningen ska ha utförliga anvisningar om montering och fästningar beroende på väggkonstruktion, höjder för placering, krav på avlastningsyta, uppmärkningskrav och belysning.

### Inomhusplacering

Samma som för utomhusplacering med förändringarna att korrosion mäts enligt klass 0 och att vatteninträngningen inte testas.

### Övrigt

Anläggningarna testas hos RISE genom att baksidan fästes på en stålplatta.

