



MÄTPROTOKOLL BENDER MODULGRUND

Funktionskrav: -2 Pa undertryck [inne-grund]. Max 75% RF. Luftväxling i grunden max 2 ggr/timme. Använd kalibrerade mätinstrument.

TRYCKMÄTARENS ID-
NUMMER OBLIGATORISKT

SENASTE KALIBRERINGS-
DATUM OBLIGATORISKT

ORDERNUMMER
OBLIGATORISKT

AVTALSNUMMER
OBLIGATORISKT

Typ	Mätpunkt	Enhet	Värde	Datum
Undertryck	Uppmätt tryckskillnad [ute-inne]	Pa		
Undertryck	Uppmätt tryckskillnad [inne-grund] MIN 2 Pascal	Pa		
Undertryck	Uppmätt tryckskillnad [inne-bjälklag]	Pa		
Luftflöde	Uppmätt frånluftsflöde från grunden omräknat från Pascal	m ³ /h		
Luftflöde	Luftvolym i grunden	m ³		
Luftflöde	Luftomsättning per timme MAX 2 ggr/timme	ggr/timme		
Luftfuktighet	Inne	%		
Luftfuktighet	Ute	%		
Luftfuktighet	Grunden MAX 75% RF	%		
Temperatur	Inne	°C		
Temperatur	Ute	°C		
Temperatur	Grunden MIN temp +4°C	°C		

- Före håltagning för mätning av undertryck undersök var i bjälklaget vattenledningar är dragna. Håltagning sker genom bjälklag under tröskel, undvik blockskarv.
- Gör ett mäthål utan att borra helt igenom för att mäta tryckskillnad inne-bjälklag.
- Borra sedan helt igenom och sätt i ett VP-rör för att få igenom mätprob.
- Mät tryckskillnad ute-inne via ytterdörren, nästan stängd (undvik klämma slangen helt) normala värden ligger mellan 5-10 Pa.



FASTIGHETS BETECKNING, NAMN, ADRESS, HUSÄGARE OBLIGATORISKT

GRUNDENTREPRENÖR OBLIGATORISKT

FUNKTIONSKONTROLL UTFÖRD AV OBLIGATORISKT

NOTERING OBLIGATORISKT

FLÄKTREGLAGE INSTÄLLNING LÄGE OBLIGATORISKT

MÄRKS KYLT MONTERAD INNE I GRUND INNANFÖR LUCKAN? OBLIGATORISKT

JA **NEJ**

ALLMÄNVENTILATIONEN INJUSTERAD FÖRE FUNKTIONSKONTROLL? OBLIGATORISKT

DRIFTLARM I FUNKTION? OBLIGATORISKT

AVVIKELSE UPPRÄTTAD OBLIGATORISKT

DATUM INSKICKAD KOPIA MÄTRAPPORT OBLIGATORISKT

Mejlas till modulgrund@benders.se