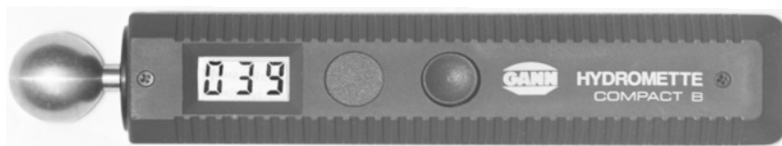


GANN HYDROMETTE COMPACT B *



Generelle bemærkninger :

Hydromette COMPACT B er et elektronisk fugt indikator med patenteret måle proces.

Compact B bruges til byggematerialer af alle slags, også for måling af fugt i væge / lofter & gulve

Måleområde :

0 – 100 digits

Kalibrering :

Compact B er kalibreret fra fabrikker og behøver ikke genkalibrering.

Batteri :

1 standard tørt batteri 9 V IEC 6 F 22 eller IFC 6 LF 22

Udskiftning af batteri :

Batteriet bør udskiftes når LCD displayet viser et ekstra decimal komma (F.eks. 1,8,8).

Fjern de to forsænket skruer på den øverste del af målekassen og fjern det forsigtigt.

Skift batteriet og sæt låget på igen

Håndtering :

Hold Compact B så langt tilbage som muligt. Tryk på start knappen og hold Compact B op i luften.

Displayet må varieres inden for en -5 til +5.

Brug:

Hold Compact B så langt tilbage som muligt.

Tryk på start knappen og brug bolden til at scanne overfladen med, mens der holdes øje med displayet.

Kuglen skal være i kontakt med overfladen af materialet.

For at få det bedste resultat hold Compact i en vinkel på 90

OBS:

Mål aldrig på metal overflader

I hjørner eller svært tilgængelige steder, anbefales der en afstand på ca. 8-10 cm til måleområdet.

Hvis der er metal i konstruktionen (byggestål, gipsstål, m.m.) vil målingen stige med ca. 50 i displayet i et ellers tørt område.

Det er kun muligt at nå et resultat i fugtighed i WT-% eller i CM-% hvis den normale tørre proces har fundet sted.

Altså ikke lige efter der er brugt en affugter eller varmeblæser.

Hvis der ikke er en normal variation mellem fugtigheden på overfladen kontra interior, målingen vil give et for lavt resultat.

En ru eller rå overflade på måleområdet har en indflydelse på målingen. Jo mere ru og rå. Jo højere måling i displayet.

Målingerne i displayet er vejledende og ikke bindende. Husk altid at med målinger med Gann Hydromette Compact B skal der tages højde for materialet og den er ikke kvalificeret til at måle iht VOB specielle regler.

Alle informationer og skemaer i denne brugsanvisning omkring måling af alm- eller specielle fugt-opgaver er taget ud fra et teknisk

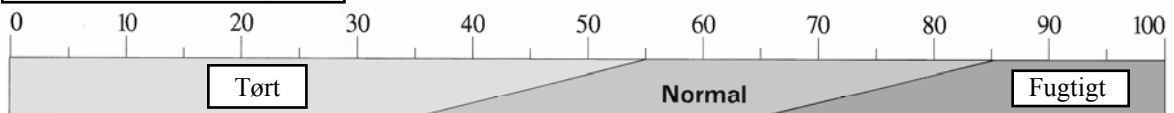
Litteratur.

Producenten af produktet samt agent kan ikke stilles til ansvar for rigtigheden af disse informationer.

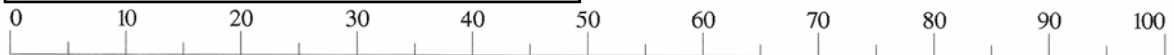
Resultatet af malingen kan variere efter individuelle omstændigheder og efter brugerens erfaringen med brug af produktet.

Sammenligningstabel - Luftfugtighed - Byggefugtighed

Relativ luftfugtighed %



LCD-Display angivelse Compact B



Gips + træ + andet lign. Konstruktionsmateriale/gulv - Wt./CM-%	- 0,3 -	- 0,5 -	- 1,4 -	- 2,0 -	- 2,3 -	- 2,7 -	%
Cement baserede Konstruktionsmateriale & gulv I CM-%	- 1,5 -	- 2,1 -	- 3,0 -	- 3,5 -	- 4,0 -	CM-%	
Cement baserede Konstruktionsmateriale & gulv I vægt-%	- 2,7 -	- 3,6 -	- 4,5 -	- 5,5 -	- 6,0 -	Gew-%	

CM % = Procent værdi med carbid metode