

FG-attest for automatiske lekkasjestoppere

Kunde / Eier

Forsikringsselskap

Monteringsadresse, G.nr., b.nr.

Installatør/Montør og firma

Produktnavn / Type

Viwa Watersafe

FG-Kategori I

FG-Kategori II

 Se forklaring
nederst på siden

Beskriv hvor magnetventil, kontrollenhet, detektorer osv. er montert: (Utfylles av installatør/montør)

 Systemet er montert iht. leverandørens monteringsanvisning JA NEI

 Systemet er funksjonstestet etter monteringen JA NEI

 Systemet stenger vannet automatisk som forutsatt JA NEI

Sted og dato

Navn på installatør

Firma

Drift

Ved installasjon av lekkasjestopper skal eier/bruker av systemet sette seg inn i medfølgende bruksanvisning og skal skifte batteri og teste at systemet stenger vanntilførselen som forutsatt i FG-attesten.

Funksjonstest skal utføres minst hver 6. mnd. og i henhold til bruksanvisningen.

 Kunde/eier har fått opplæring og mottatt bruksanvisning JA NEI

Sted og dato

Navn på forsikringstaker

Kategori I

En lekkasjestopper som oppfyller myndighetenes krav vil kunne oppnå FG-godkjenning i kategori I.

Kategori II

En lekkasjestopper som sikrer alt sanitærutstyr og vanntilkoblet utstyr med tilkoblinger i rom uten sluk og tett gulv og i tillegg detekterer lekkasje i skjult og åpent ledningsanlegg/ hele sanitærinstallasjonen vil kunne oppnå FG-godkjenning i kategori II. Det kreves i tillegg fjernavstengning av vannet når man forlater bygget.

Det kreves innsending av "FG-attest for automatiske lekkasjestoppere" for montert lekkasjestopper.

Generelt for FG-kategori I:

▪ Kjøkkenbenk med tilhørende rørtilkoplinger* ▪ Oppvaskmaskin med tilhørende tilkoplinger* ▪ Vaskemaskin med tilhørende tilkoplinger* ▪ Vannfiltre med tilhørende tilkoplinger*

▪ Kjøleskap med vanntilkopling og tilhørende vannledninger* ▪ Drikkeautomater med tilhørende tilkoplinger* ▪ Vannvarmere (beredere) med tilkopplingsrør* ▪ Rom uten sluk med sanitærutstyr uten overløp ▪ Rom uten sluk med fordelerskap for rør-i-rør-system med avløp ut i rommet. Lekkasje fra rør-i-rør-system ledes til fordelerskap, hvor det kan plasseres en detektor eller lignende, som fører til avstengning av vannet. I fordelerskap der lekkasjevannet ledes ut av vegg og ikke fører til sluk må det styres med lekkasjestopper som stenger av vannet. Dersom det oppstår kondens i skapene settes føleren på utsiden der avløpet renner ut på gulvet. ▪ Skjulte og åpne vannledninger som ikke er sikret med varerør eller plassert i rom med vanntett gulv ▪ Innebygde sisterner, tappearmaturer eller lignende *. Er oppvaskmaskin med videre montert i kjøkkenbenken, behøves ikke lekkasjestopper både for maskin og benk. Tilsvarende vanninstallasjoner som ikke er omtalt over skal også sikres.

I tillegg for FG-kategori II:

Skjulte og åpne vannledninger som ikke er sikret med drenert varerør eller plassert i rom med vanntett gulv og sluk, skal ha godkjent lekkasjestopper hvor montering av sensorer som medfører at systemet oppdager, varsler og stenger av vannlekkasjer før det oppstår skader på bygningen.

Riv av og send til eiers forsikringsselskap, eier og FG (fgvann@fno.no)