

PROTOCOL



KAN-therm süsteemi pinna kütte/ jahutuse paigaldise lekkekats

Investor:

Investeering/aadress:

Paigaldamise töövõtja:

Korrus/ruum:

Kogupind:

KAN-therm montaažisüsteem:

KAN-therm toru tüüp/diameeter:

jooksev meeter:

KAN-therm kollektorid:

Põranda küttepinda tuleb pärast mahapanekut ja kollektoriga ühendamist kontrollida lekete esinemise suhtes survevee või suruõhuga. Kaablid peavad jääma surve alla ka pindkihiga katmise ajal. Testrõhk peab olema vähemalt 1,5-kordne maksimaalse lubatava kasutamISRõhu väärtus, kuid see ei tohi olla väiksem kui 4 baari ega rohkem kui 6 baari. Test tuleb teostada kahes etapis: **Eeltest I** - kestus **60 min.**, lubatav rõhulangus 0,6 baari. **Üldtest II** - kestus **120 min.**, lubatav rõhulangus 0,2 baari.

LEKKEKATSE KÄIK

Katse teostamise kuupäev:

Ümbritsev temperatuur:

Testrõhk:

Eelkatse kestus:

rõhulangus:

Üldkatse kestus:

rõhulangus:

Katse tulemus

POSITIIVNE

NEGATIIVNE

Märkused:

.....

.....

.....

.....

.....

Koht ja kuupäev

Tellijä allkiri

Töövõtja allkiri