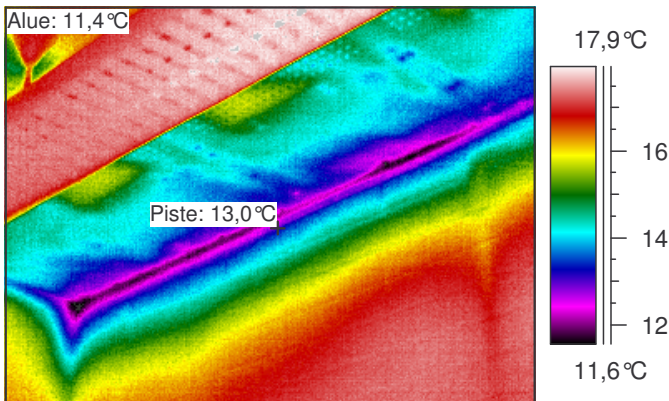


Tekstiililuokka 1.051

20.3.2006



Mittauspiste 1	13,0°C
Mittausalue min	11,4°C
Mittausalue max	18,3°C

Kameran asetukset:

Emissiivisyys	0,95
Kuvausetäisyys	3,7 m
Ympäristön lämpötila	20,0°C
Ilman lämpötila	21,0°C

Ukolämpötila	Sisälämpötila	Paine-ero	Tuuli	Pilvisyys
-6	16	Alipaine	4 m/s	Kirkasta

Laskettu lämpötilaindeksi mitatusta
minimilämpötilasta 79

Laskettu lämpötilaindeksi mitatusta
pistelämpötilasta 86

Kommentit:

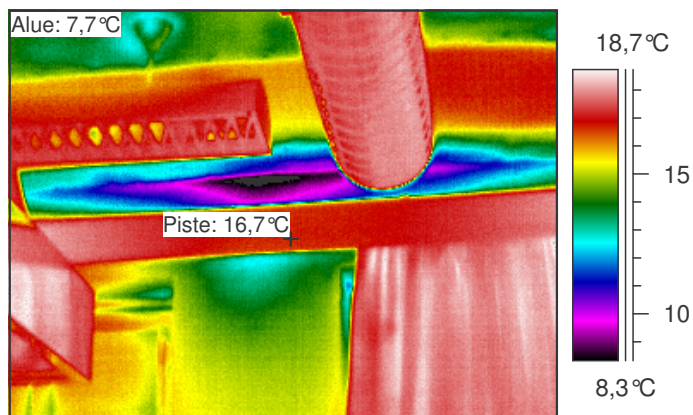
Ilmavuotoa katonrajassa sekä yläpohjassa eristevikaa.

Korjausluokkasuositus:

1

Korjausluokitus on seuraava:

1. Korjattava: Ilmavuoto tai eristevika, joka ei täytä Asumisterveysohjeen välttävää tasoa ja luokitellaan siten terveyshaitaksi, sekä/tai heikentää oleellisesti rakenteiden rakennusfysikaalista toimintaa.
2. Selvitetään: Korjaustarve on erikseen harkittava korjauskustannusten ja saavutetun hyödyn suhteen. Yleensä täyttää Asumisterveysohjeen välttävän tason, mutta ei täytä hyvää tasoa.
3. Lisätutkimuksia: Rakenteen kosteustekninen toiminta ja/tai kunto selvitettävä esim. kosteusvaurion mahdollisuuden vuoksi.
4. Ei toimenpiteitä.

Tekstiililuokka 1.051
20.3.2006


Mittauspiste 1	16,7°C
Mittausalue min	7,7°C
Mittausalue max	18,9°C

Kameran asetukset:

Emissiivisyys	0,95
Kuvausetäisyys	3,7 m
Ympäristön lämpötila	20,0°C
Ilman lämpötila	21,0°C

Ukolämpötila	Sisälämpötila	Paine-ero	Tuuli	Pilvisyys
-6	16	Alipaine	4 m/s	Kirkasta

Laskettu lämpötilaindeksi mitatusta minimilämpötilasta	62
--	----

Laskettu lämpötilaindeksi mitatusta pistelämpötilasta	103
---	-----

Kommentit:

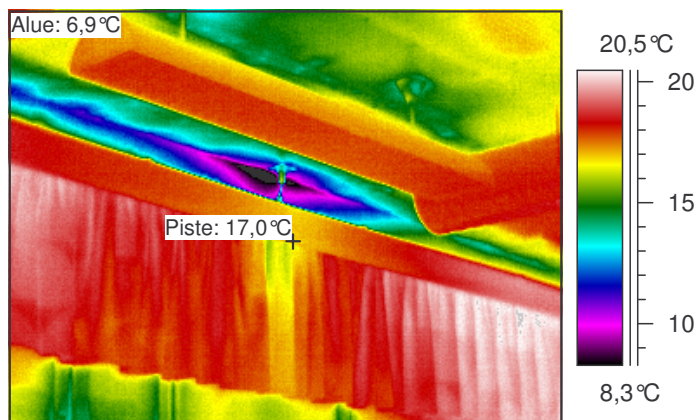
Ilmavuotoa katon rajasta.

Korjausluokkasuositus:

1

Korjausluokitus on seuraava:

1. Korjattava: Ilmavuoto tai eristevika, joka ei täytä Asumisterveysohjeen välttävää tasoa ja luokitellaan siten terveyshaitaksi, sekä/tai heikentää oleellisesti rakenteiden rakennusfysikaalista toimintaa.
2. Selvitetään: Korjaustarve on erikseen harkittava korjauskustannusten ja saavutetun hyödyn suhteen. Yleensä täyttää Asumisterveysohjeen välttävän tason, mutta ei täytä hyvää tasoa.
3. Lisätutkimuksia: Rakenteen kosteustekninen toiminta ja/tai kunto selvitettävä esim. kosteusvaurion mahdollisuuden vuoksi.
4. Ei toimenpiteitä.

Tekstiililuokka 1.051
20.3.2006


Mittauspiste 1	17,0°C
Mittausalue min	6,9°C
Mittausalue max	20,7°C

Kameran asetukset:

Emissiivisyys	0,95
Kuvausetäisyys	3,7 m
Ympäristön lämpötila	20,0°C
Ilman lämpötila	21,0°C

Ukolämpötila	Sisälämpötila	Paine-ero	Tuuli	Pilvisyys
-6	16	Alipaine	4 m/s	Kirkasta

Laskettu lämpötilaindeksi mitatusta minimilämpötilasta	59
--	----

Laskettu lämpötilaindeksi mitatusta pistelämpötilasta	104
---	-----

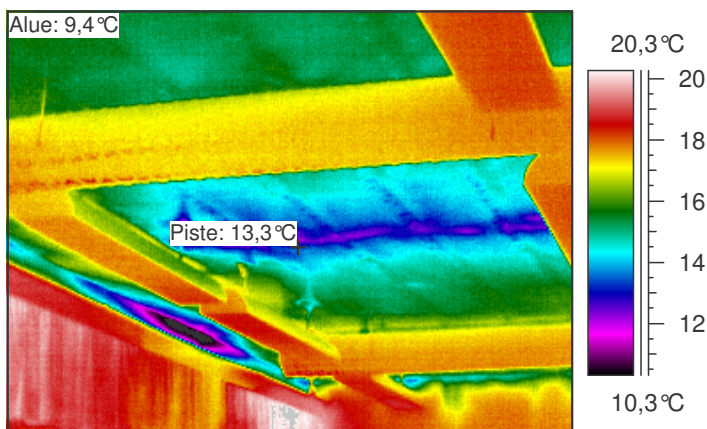
Kommentit:
Ilmavuotoa katonrajasta.

Korjausluokkasuositus:

1

Korjausluokitus on seuraava:

1. Korjattava: Ilmavuoto tai eristevika, joka ei täytä Asumisterveysohjeen välttävää tasoa ja luokitellaan siten terveyshaitaksi, sekä/tai heikentää oleellisesti rakenteiden rakennusfysikaalista toimintaa.
2. Selvitetään: Korjaustarve on erikseen harkittava korjauskustannusten ja saavutetun hyödyn suhteen. Yleensä täyttää Asumisterveysohjeen välttävän tason, mutta ei täytä hyvää tasoa.
3. Lisätutkimuksia: Rakenteen kosteustekninen toiminta ja/tai kunto selvitettävä esim. kosteusvaurion mahdollisuuden vuoksi.
4. Ei toimenpiteitä.

Tekstiililuokka 1.051
20.3.2006


Mittauspiste 1	13,3°C
Mittausalue min	9,4°C
Mittausalue max	20,7°C

Kameran asetukset:

Emissiivisyys	0,95
Kuvausetäisyys	3,7 m
Ympäristön lämpötila	20,0°C
Ilman lämpötila	21,0°C

Ukolämpötila	Sisälämpötila	Paine-ero	Tuuli	Pilvisyys
-6	16	Alipaine	4 m/s	Kirkasta

Laskettu lämpötilaindeksi mitatusta minimilämpötilasta	70
--	----

Laskettu lämpötilaindeksi mitatusta pistelämpötilasta	88
---	----

Kommentit:

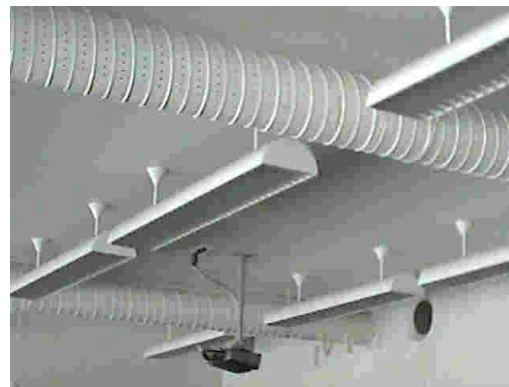
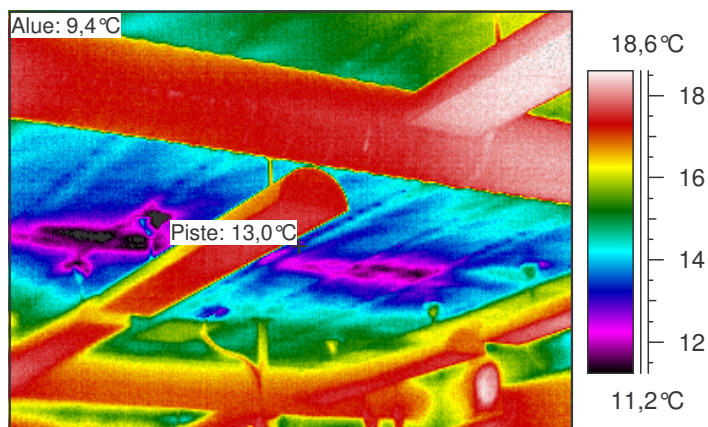
Ilmavuotoa katon rajasta ja yläpohjassa eristevikaa.

Korjausluokkasuositus:

1

Korjausluokitus on seuraava:

1. Korjattava: Ilmavuoto tai eristevika, joka ei täytä Asumisterveysohjeen välttävää tasoa ja luokitellaan siten terveyshaitaksi, sekä/tai heikentää oleellisesti rakenteiden rakennusfysikaalista toimintaa.
2. Selvitetään: Korjaustarve on erikseen harkittava korjauskustannusten ja saavutetun hyödyn suhteen. Yleensä täyttää Asumisterveysohjeen välttävän tason, mutta ei täytä hyvää tasoa.
3. Lisätutkimuksia: Rakenteen kosteustekninen toiminta ja/tai kunto selvitettävä esim. kosteusvaurion mahdollisuuden vuoksi.
4. Ei toimenpiteitä.

Tekstiililuokka 1.051
20.3.2006


Mittauspiste 1	13,0°C
Mittausalue min	9,4°C
Mittausalue max	18,8°C

Kameran asetukset:

Emissiivisyys	0,95
Kuvausetäisyys	3,7 m
Ympäristön lämpötila	20,0°C
Ilman lämpötila	21,0°C

Ukolämpötila	Sisälämpötila	Paine-ero	Tuuli	Pilvisyys
-6	16	Alipaine	4 m/s	Kirkasta

Laskettu lämpötilaindeksi mitatusta minimilämpötilasta	70
--	----

Laskettu lämpötilaindeksi mitatusta pistelämpötilasta	86
---	----

Kommentit:

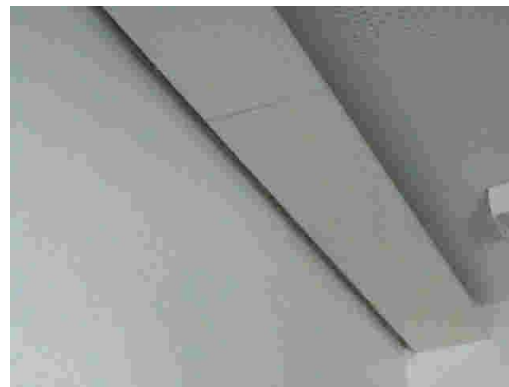
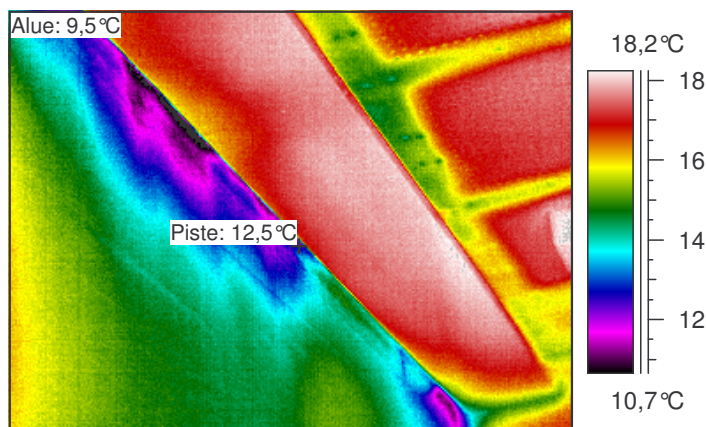
Eristevikaa yläpohjassa.

Korjausluokkasuositus:

1

Korjausluokitus on seuraava:

1. Korjattava: Ilmavuoto tai eristevika, joka ei täytä Asumisterveysohjeen välttävää tasoa ja luokitellaan siten terveyshaitaksi, sekä/tai heikentää oleellisesti rakenteiden rakennusfysikaalista toimintaa.
2. Selvitetään: Korjaustarve on erikseen harkittava korjauskustannusten ja saavutetun hyödyn suhteen. Yleensä täyttää Asumisterveysohjeen välttävän tason, mutta ei täytä hyvää tasoa.
3. Lisätutkimuksia: Rakenteen kosteustekninen toiminta ja/tai kunto selvitettävä esim. kosteusvaurion mahdollisuuden vuoksi.
4. Ei toimenpiteitä.

Tekstiililuokka 1.051
20.3.2006


Mittauspiste 1	12,5°C
Mittausalue min	9,5°C
Mittausalue max	18,5°C

Kameran asetukset:

Emissiivisyys	0,95
Kuvausetäisyys	3,7 m
Ympäristön lämpötila	20,0°C
Ilman lämpötila	21,0°C

Ukolämpötila	Sisälämpötila	Paine-ero	Tuuli	Pilvisyys
-6	16	Alipaine	4 m/s	Kirkasta

Laskettu lämpötilaindeksi mitatusta minimilämpötilasta	70
--	----

Laskettu lämpötilaindeksi mitatusta pistelämpötilasta	84
---	----

Kommentit:

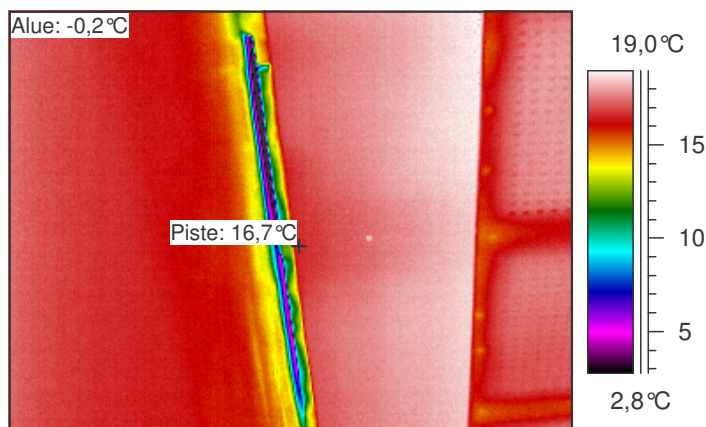
Ilmavuotoa varaston katon rajasta.

Korjausluokkasuositus:

1

Korjausluokitus on seuraava:

1. Korjattava: Ilmavuoto tai eristevika, joka ei täytä Asumisterveysohjeen välttävää tasoa ja luokitellaan siten terveyshaitaksi, sekä/tai heikentää oleellisesti rakenteiden rakennusfysikaalista toimintaa.
2. Selvitetään: Korjaustarve on erikseen harkittava korjauskustannusten ja saavutetun hyödyn suhteen. Yleensä täyttää Asumisterveysohjeen välttävän tason, mutta ei täytä hyvää tasoa.
3. Lisätutkimuksia: Rakenteen kosteustekninen toiminta ja/tai kunto selvitettävä esim. kosteusvaurion mahdollisuuden vuoksi.
4. Ei toimenpiteitä.

Tekstiililuokka 1.051
20.3.2006


Mittauspiste 1	16,7°C
Mittausalue min	-0,2°C
Mittausalue max	19,4°C

Kameran asetukset:

Emissiivisyys	0,95
Kuvausetäisyys	3,7 m
Ympäristön lämpötila	20,0°C
Ilman lämpötila	21,0°C

Ukolämpötila	Sisälämpötila	Paine-ero	Tuuli	Pilvisyys
-6	16	Alipaine	4 m/s	Kirkasta

Laskettu lämpötilaindeksi mitatusta minimilämpötilasta	26
--	----

Laskettu lämpötilaindeksi mitatusta pistelämpötilasta	103
---	-----

Kommentit:

Sama varaston katonrajan ilmapuoto.

Korjausluokkasuositus:

1

Korjausluokitus on seuraava:

1. Korjattava: Ilmapuoto tai eristevika, joka ei täytä Asumisterveysohjeen välttävää tasoa ja luokitellaan siten terveyshaitaksi, sekä/tai heikentää oleellisesti rakenteiden rakennusfysikaalista toimintaa.
2. Selvitetään: Korjaustarve on erikseen harkittava korjauskustannusten ja saavutetun hyödyn suhteen. Yleensä täyttää Asumisterveysohjeen välttävän tason, mutta ei täytä hyvää tasoa.
3. Lisätutkimuksia: Rakenteen kosteustekninen toiminta ja/tai kunto selvitettävä esim. kosteusvaurion mahdollisuuden vuoksi.
4. Ei toimenpiteitä.