



Shtoja 2: UDHËZUES PËR KRITERET TEKNIKE MINIMALE

Varësisht nga pozicionet e para-aprovuara, materialet që duhet të vendosen duhet të plotësojnë karakteristikat:

1. Termoizolimi i mureve të jashtme me $t \geq 12$ cm
Termoizolimi i mureve të jashtme me EPS, $t \geq 12$ cm, me densitet $\rho \geq 18 \text{ kg/m}^3$, minimumi i përcueshmërisë termike $\lambda \leq 0.04 \text{ W/mK}$. Klasa e rezistencës ndaj zjarrit të jetë sipas EN13501 si dhe
2. Termoizolimi i mureve të cokllës me XPS, $t \geq 10\text{cm}$, $h \leq 40 \text{ cm}$ nga niveli i tokës; densiteti $\rho \geq 35 \text{ kg/m}^3$, minimumi i përcueshmërisë termike $\lambda \leq 0.04 \text{ W/mK}$, klasa e rezistencës ndaj zjarrit të jetë sipas EN13501 dhe çdo element tjetër sipas kriterieve të vendosura ne BoQ.
3. Termoizolimi i konzolave (pllakat, ballkonet, streha e hyrjeve) në kontakt me ajrin e jashtëm dhe i kornizës se kulmit. Termoizolimi i konzolave (pllakat, ballkonet, streha e hyrjeve) në kontakt me ajrin e jashtëm dhe i kornizës së kulmit me EPS $t \geq 5\text{cm}$, me densitet $\rho \geq 18 \text{ kg/m}^3$, minimumi i përcueshmërisë termike $\lambda \leq 0.04 \text{ W/mK}$, klasa e rezistencës ndaj zjarrit të jetë sipas EN13501 dhe çdo element tjetër sipas kritereve të vendosura ne BoQ.
4. Ndërrimi i drithareve, dyerve të tarracës dhe derës së hyrjes
Ndërrimi i drithareve të jashtme dhe dyerve të tarracës ekzistues me të rejt nga PVC me këto karakteristika: Korniza e profilit me trashësi se paku b/h=80/80 mm dhe minimum 6 fusha termike dhe tre goma/dihtunga
 - Xhami i fishtë 4+16+4 mm, i mbushur me argon dhe xham Low "E" nga ana e brendshme
 - Mekanizmi mbyllës me kualitet të lartë sipas DIN, EN, ISO
 - Koeficienti i transmetimit të nxehtësisë, $U \leq 1.4 \text{ W/m}^2\text{K}$ dhe çdo element tjetër sipas kritereve te vendosura ne BoQ.
5. Termoizolimi i kulmit të pjerrët - kulmi i ngrrohtë/që shfrytëzohet dhe i pllakës nën kulm/kulmi i ftotë Termoizolimi me lesh guri, me trashësi $t \geq 15 \text{ cm}$, me densitet $\rho \geq 40 \text{ kg/m}^3$, përcueshmëria termike $\lambda \leq 0.04 \text{ W/mK}$. Klasa e rezistencës ndaj zjarrit Euroclass A1 sipas EN13501 dhe çdo element tjetër sipas kritereve te vendosura ne BoQ.
6. Termoizolimi i kulmit të rrafshët dhe i tarracës mbi hapësirën e ngrohur
Termoizolimi i kulmit të rrafshët dhe i tarracës mbi hapësirën e ngrohur me XPS $t \geq 15 \text{ cm}$, densitet $\rho \geq 35 \text{ kg/m}^3$, përcueshmëria termike: $\lambda \leq 0.04 \text{ W/mK}$, rezistenza në presion/shtypje në 10% deformim kPa CS (10 \ Y) 250, rezistenza ndaj zjarrit sipas EN13501 dhe çdo element tjetër sipas kritereve të vendosura ne BoQ.
7. Termoizolimi i mureve të atikes EPS $t \geq 5 \text{ cm}$
Termoizolimi i mureve të atikes EPS $t \geq 5 \text{ cm}$, densitet $\rho \geq 18 \text{ kg/m}^3$, përcueshmëria termike $\lambda \leq 0.04 \text{ W/mK}$. Klasa e rezistencës ndaj zjarrit EN13501 dhe çdo element tjetër sipas kritereve të vendosura ne BoQ.
8. Termoizolimi i tavant të bodrumit/përdheses së pa ngrohur
Termoizolimi i plafonit të bodrumit/përdheses së pa ngrohur me EPS $t \geq 12 \text{ cm}$, densitet $\rho \geq 18 \text{ kg/m}^3$, përcueshmëria termike $\lambda \leq 0.04 \text{ W/mK}$. Klasa e rezistencës ndaj zjarrit sipas EN13501 dhe çdo element tjetër sipas kritereve te vendosura ne BoQ.

Çdo material tjetër i përdorur duhet te plotësojë kriteret teknike sipas pozicioneve përkatëse. Pavarësisht nga kjo, subvencionimi nga FKEE do të bëhet për çmimin referent të materialit të propozuar dhe me të gjitha pjesët përcjellëse sipas paramasës dhe paralogarisë.



Projekti: MASAT E EFICIËNCËS SË ENERGJISË NË SEKTORIN REZIDENCIAL - SHTËPITË INDIVIDUALE

Shtojca 3 DEKLARATË MBI PERMBUSHJEN E KËRKESAVE TEKNIKE TË PËRCAKTURA NGA FKEE

Unë (Emri Mbiemri) Samir Dërmaku përfaqësues i kompanisë (Emri i Kompanisë Furnizuesit/ Puna e kryesit)
NIP FATH-COMM-S me numër unik identifikues të biznesit 8M1296640 deklaroj se materialet e furnizuar(instaluara në shtëpinë e përfituesit (Emri & Mbiemri) Jeton Basholli me numër të letërnjoftimit 1003060965 janë në përputhje me kriteret teknike të përcaktuara nga FKEE.

Gjithashtu deklaroj se masat e aplikuara sipas letrës së para-aprovimit përkijnë me faturën e lëshuar me rë gjitha pozicionejt përdoruar të masave të EE të zbatuara, që korrespondojnë me materialet dhe sasitë e përmendura në paramasë dhe paralogari.

Termoizolimi i mureve të jashtme:

- Lloji i materialit: EPS STYROROR
- Prodhuesi/Brendi/Modeli: DAKA-THERM
- Trashësia: EPS, t ≥ 12 cm, ρ ≥ 18 kg/m³
- Vlera termike: λ ≤ 0.04 W/mK EN13501

Termoizolimi i kornizave (plakat, palikonet, streha e hyjeve) në kontakt me ajrin e jashtëm dhe i kornizës së kulmit:

- Lloji i materialit: XPS STYRODUR
- Prodhuesi/Brendi/Modeli: DAKA-THERM
- Trashësia: XPS, t ≥ 10 cm, h 40 cm, ρ ≥ 36 kg/m³
- Vlera termike: λ ≤ 0.04 W/mK

Termoizolimi i mureve të atikës:

- Lloji i materialit: EPS, STYROPOR
- Prodhuesi/Brendi/Modeli: DAKA-THERM
- Trashësia: EPS, t ≥ 5 cm, ρ ≥ 18 kg/m³
- Vlera termike: λ ≤ 0.04 W/mK

Termoizolimi i kulmit të pjerri - kulmi i ngrohtë / që shfrytëzohet ose i plakës nën kulm / kulmi i ftohtë:

- Lloji i materialit: _____
- Prodhuesi/Brendi/Modeli: _____
- Trashësia: _____
- Vlera termike: _____

Termoizolimi i kulmit të rrashët dho i terracës mbi hapësirën e ngrohur:

- Lloji i materialit: _____
- Prodhuesi/Brendi/Modeli: _____
- Trashësia: _____
- Vlera termike: _____

Inicialet



Projekti: MASAT E EPIQIENCËS SË ENERGJISË NË SEKTORIN REZIDENCIAL - SHTËPITË INDIVIDUALE

Termozolimi i tavanit të bodrumit/përdhesës së pa ngrohur:

- Lloji i materialit: _____
- Prodhuesi/Brendi/Modeli: _____
- Trashëgjatja: _____
- Vlera termike: _____

Ndërrimi i drifareve, dyerve të tarracës dhe dyerve ekzistuese të hyrjes:

- Lloji i materialit: _____
- Prodhuesi/Brendi/Modeli: _____
- Dimensioni i profilit: _____
- Xhamësimi: _____
- Vlera termike: _____

Konfirmoj se këto materiale janë furnizuar/installuar në shtëpinë në fjalë dhe pranuar nga pronari.

Data e dorëzimit të
deklaratës
Përfaqësuesi i kompanisë
Nënskrimi dhe Vula

Pronari - (Emri Mbientri)
Pronari:
Numri i letërsisë së
Nënskrimi

02.12.2024
Sami Gërmalci
Yannick
FATI-COM-S
ROGOVICE-KANËNIC

Jeton Basha
1003060965
Basha

Inicialet