

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

Shtojca 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. Termoizolim 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 kritereve 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 në BoQ.

4. Ndërrimi i dritareve, dyerve të tarracës dhe derës së hyrjes

Ndërrimi i dritareve të jashtme dhe dyerve të tarracës ekzistues me të rejet nga PVC me këto karakteristika: Korniza e profilit me trashësi se paku $b/h=80/80 \text{ mm}$ dhe minimum 6 fusha termike dhe tre goma/dihtunga

- Xhami i dyfishtë 4+16+4 mm, i mbushur me argon dhe xham Low "E" nga ana e brendshme
- Mekanizmi myllës me kualitet të lartë sipas DIN, EN, ISO
- Koeficienti i transmetimit të nxehësisë, $U \leq 1.4 \text{ W/m}^2\text{K}$ dhe çdo element tjetër sipas kritereve te vendosura ne BoQ.

5. Termoizolimi i kulmit të pjerrët - kulmi i ngrohtë/që shfrytëzohet dhe i pllakës nën kulm/kulmi i ftohtë 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: $\lambda \leq 0.04 \text{ W/mK}$, rezistenca në presion/shtypje në 10% deformim kPa CS (10 \ Y) 250, rezistenca 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 tavani 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 EFIÇIENCËS SË ENERGIJISË NË SEKTORIN REZIDENCIAL - SHTËPITË INDIVIDUALE

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

Unë (Emri Mbiemri) Blerim Osmani përfaqësues i kompanisë (Emri i Kompanisë Furnizuesit/ Punekryesit)

Blerim Osmani me numër unik identifikues të biznesit 811231175 deklaroj se materialet e furnizuarë(instaluara) në shtëpinë e përfituesit (Emri & Mbiemri) Stir Vilje me numër të letërnjoftimit

1261077078 janë në përputhje me kriteret teknike të përcaktuara nga FKEE.

Gjithashtu deklaroj se masat e aplikuara sipas letrës së para-aprovimit përkojnë me faturën e lëshuar me të gjitha pozicionet e detajuara 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: $P \geq 18 \text{ kg/m}^3$ $t \geq 10 \text{ cm}, h \leq 40 \text{ cm}$
- Prodhuesi/Brendi/Modeli: EURO TERM
- Trashësia: 12 cm, 10 cm XPS
- Vlera termike: _____

Termoizolimi i konzolave (pllakat, ballkonet, streha e hyrjeve) në kontakt me ajrin e jashtëm dhe i kornizës së kulmit:

- Lloji i materialit: $P \geq 18 \text{ kg/m}^3$
- Prodhuesi/Brendi/Modeli: EURO TERM
- Trashësia: 3 cm
- Vlera termike: _____

Termoizolimi i mureve të atikes :

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

Termoizolimi i kulmit të pjerrët - kulmi i ngrohtë / që shfrytëzohet ose i pllakës nën kulm / kulmi i ftohtë:

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

Termoizolimi i kulmit të rrafshët dhe i tarracës mbi hapësirën e ngrohur:

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



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

Termoizolimi i tavanit të bodrumit/përdhesës së pa ngrohur:

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

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

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

Konfirmoj se këto materiale janë furnizuar/instaluar në shtëpinë në fjale dhe pranuar nga pronari.

Data e dorëzimit të
deklaratës
Përfaqësuesi i kompanisë
Nënshkrimi dhe Vula

Pranoi – (Emri Mbiemri i
Pronarit)
Numri i letërnjoftimit
Nënshkrimi

A handwritten veterinary record for a dog. At the top, it says "22. NOVEMBER". Below that, the dog's name is written as "Bismarck Osianna J." with a blue circle drawn around it. Inside the circle, there is a smaller circle containing the text "BSP 2009100". Below the main name, there is a blue circle containing the text "ISTOG". Underneath the name, there is a line of text that appears to be "Hirn Hirn". At the bottom left, there is a date "12.10.77" followed by a number "078". A signature is written across the bottom.

Inicialet