

LICENCIA

na vykonávanie prác pri zhotovovaní vonkajších tepelnoizolačných systémov

Číslo : 08/142/L

Táto licencia oprávňuje držiteľa :

ART PLAST, spol. s r. o., Budovateľská 45, 080 01 Prešov

Vykonávať práce pri zhotovovaní vonkajších tepelnoizolačných systémov v zmysle § 43b a § 43g zákona č. 237/2000 Z. z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov a o zmene a doplnení niektorých zákonov. (pozri podmienky na druhej strane).

Licencia bola udelená na práce s aplikáciou tepelnoizolačného systému:

Druh a obchodný názov aplikovaného tepelnoizolačného systému:

**Vonkajší kontaktný tepelnoizolačný systém, typ:
BEK-PS
BEK-MW**

Číslo technickej špecifikácie a adresa výrobcu:

**2103A/03/0211/O/O04 a Z1/04, Z2/04, Z3/08
2103A/03/0210/O/O04 a Z1/08
BEK HOLDING GmbH, Gloriettegasse 8, A-1130 Wien,
Rakúsko**

Licencia sa udelila pre zabudovanie tepelnoizolačného systému do stavby, na ktorom výrobca preukázal vhodnosť na zamýšľané použitie v stavbe a zhodu s technickou špecifikáciou v zmysle § 2, § 4 a § 7 zákona č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov a súvisiacou vyhláškou MVRR SR č. 158/2004 Z. z. v znení vyhlášky č. 119/2006 Z. z.

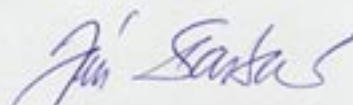
Vydaním tejto licencie sa potvrdzuje, že jej držiteľ má vytvorené technické, kvalifikačné a organizačné predpoklady na dodržanie predpokladanej kvality vykonávaných prác podľa § 43d, § 43f a § 43g zákona č. 237/2000 Z. z.

V priebehu platnosti licencie je držiteľ povinný dodržiavať podmienky, ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou tejto licencie.

Platnosť licencie je do: **30. 06. 2009**

V Bratislave dňa 20. 05. 2008




doc. Ing. Ján SLAŠŤAN, CSc.,
riaditeľ

Podmienky

Počas platnosti licencie je držiteľ povinný dodržiavať nasledovné podmienky:

1. Aplikovať kompletný systém iba z komponentov uvedených v technickej špecifikácii tepelnoizolačného systému TO č. 2103A/03/0211/O/O04 a Z1/04, Z2/04, Z3/08 a 2103A/03/0210/O/O04 a Z1/08.
Zoznam komponentov je uvedený v prílohe licencie.
2. Práce pri aplikácii tepelnoizolačného systému, na ktorý sa táto licencia vzťahuje, vykonávať iba odborne zaškolenými pracovníkmi.
3. Vykonávať práce pri zhotovovaní vonkajších tepelnoizolačných systémov len podľa schválenej projektovej dokumentácie predloženej ku stavebnému povoleniu.
4. Dodržiavať technologický predpis s konštrukčnými detailmi pre aplikovaný tepelnoizolačný systém, na ktorý sa táto licencia vzťahuje.
5. Oznamovať TSÚS vykonávanie prác pri zhotovovaní tepelnoizolačných systémov na každej stavbe 7 dní pred začatím týchto prác.
6. Umožniť povereným pracovníkom TSÚS vykonávať aj vopred neohlásené kontroly a pri týchto kontrolách spolupracovať.
7. Oznámiť TSÚS všetky skutočnosti, ktorými sa menia podmienky, na základe ktorých bola licencia vydaná.

Poučenie

1. *Platnosť licencie je obmedzená platnosťou technickej špecifikácie. Udržanie platnosti licencie je podmienené vykonaním kontrolných previerok na realizovaných stavbách v početnosti 2x ročne počas doby platnosti licencie.*
2. *Pri nedodržaní podmienok vydanej licencie sa táto licencia držiteľovi odoberie a na túto skutočnosť sa upozornia orgány štátnej správy a príslušní investori.*
3. *Ak skončí platnosť technickej špecifikácie, na základe ktorej je licencia udelená, licencia bude odobratá.*

Príloha licencie č. 08/142/L

Zoznam komponentov podľa TO č. 2103A/03/0211/O/O04 a Z1/04, Z2/04, Z3/08 – BEK-PS:

Lepiaca malta v alternatívach:

- suchá lepiaca a armovacia malta BEK Klebespachtel – CUSTOM stavební materiály, s. r. o., Kostelec nad Černými lesy, ČR
- pastovitá lepiaca a armovacia malta BEK Kleberspachtel, – SAINT - GOBAIN WEBER TERRANOVA GmbH, Wien, Rakúsko

Tepelná izolácia v alternatívach:

- fasádna doska z penového polystyrénu PSE SF – POLYFORM, s. r. o., Podolíneč, SR; DCD IDEAL spol. s r. o., Slavětín, ČR
- dosky z extrudovaného polystyrénu, typ: GLASCOFOAM XPS III – POLYGLAS GmbH, Queis, Nemecko
- dosky z expandovaného (penového) polystyrénu EPS 70 – RIGIPS SLOVAKIA, s. r. o., Trnava, SR

Rozperné kotvy v alternatívach:

- plastové tanierové príchytky EJOT, typy: IDK-T 8/60, TID-T 8/60, TID-T 8/60L, SDM-T 8/60 plus, SDM-T 8/60U plus, SPM-T 8/60 plus, SBH-T 65/25-SW 8 R-4,8 – EJOT KUNSTSTOFFTECHNIK GmbH & Co. KG, Bad Berleburg, Nemecko; EJOT TWORZYWA SZTUCZNE Sp. Z. o. o., Ciasna, Poľsko
- plastové tanierové príchytky KOELNER, typy: KI 8/110, KI 8/130, KI 8/150 a KI 8/170 a typy KI 10/90, KI 10/120, KI 10/140, KI 10/160, KI 10/180, KI 10/200 – KOELNER S.A., Wrocław, Poľsko

Omietkový systém:

- základná vrstva v alternatívach:

- suchá lepiaca a armovacia malta BEK Klebespachtel – CUSTOM stavební materiály, s. r. o., Kostelec nad Černými lesy, ČR
- pastovitá lepiaca a armovacia malta BEK Kleberspachtel, – SAINT - GOBAIN WEBER TERRANOVA GmbH, Wien, Rakúsko

- výstuž základnej vrstvy v alternatívach:

- perlínková sklenená mriežka s protialkalickou úpravou SKLOTEX, typy: R 5x5/145, R 4x5/145, R 5x5/150, R 4x5/155, R 4x5/160, R 5x5/160, R 4x4/165, R7x7/205 – SKLOTEX PLUS, s. r. o., Revúca, SR
- sklotextilná mriežka OMFA, typy: 119, 122, 122L, 123, 123/2, 125, 125/1, 423 – OMFA, spol. s r. o., Drahovce, SR
- perlínková sklovláknitá tkanina VERTEX, typy: R 117 A 101, R 120 A 101, R 131 A 101, R 133 A 101 – VERTEX, a. s., Litomyšl, ČR

- spojovacia vrstva: základný náter BEK Grundierung, typy: G700, W000, R000 – SAINT - GOBAIN WEBER TERRANOVA GmbH, Wien, Rakúsko

- krycia vrstva v alternatívach:

- silikátová omietka BEK, typy: R 010, 910, 610, 410, 310 – SAINT - GOBAIN WEBER TERRANOVA GmbH, Wien, Rakúsko
- akrylátová omietka BEK, typy: R 570, 470, 370, 970, 870, 070 – SAINT - GOBAIN WEBER TERRANOVA GmbH, Wien, Rakúsko

Doplnkový materiál a príslušenstvo: soklové, rohové a okenné profily, dilatačné profily okenné, rohové a stenové, hliníkové lišty s odkvapovým nosom, tesniace pásky, lepiace fasádne pásky, silikónové, disperzné a polyuretánové tmely – bez špecifikácie.

Poznámka: V systéme sa môžu použiť plastové tanierové príchytky aj od iných výrobcov, ktoré spĺňajú požiadavky pre použitie v kontaktných tepelnoizolačných systémoch a majú certifikát preukázania zhody v zmysle zákona č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov.



Zoznam komponentov podľa TO č. 2103A/03/0210/O/O04 a Z1/08 – BEK-MW:

Lepiaca malta v alternatívach:

- suchá lepiaca a armovacia malta BEK Klebepachtel – CUSTOM stavební materiály, s. r. o., Kostelec nad Černými lesy, ČR
- pastovitá lepiaca a armovacia malta BEK Kleberspachtel, – SAINT - GOBAIN WEBER TERRANOVA GmbH, Wien, Rakúsko

Tepelná izolácia v alternatívach:

- fasádne dosky z minerálnej vlny NOBASIL TF ORSIL TF, FASROCK – IZOMAT, a. s., Nová Baňa, SR; ORSIL, spol. s r. o., Častolovice, ČR; Deutsche Rockwool Mineralwool GmbH, Gladbeck, Nemecko; ROCKWOOL POLSKA Sp. z o. o., Cigacice, Poľsko
- ťažké fasádne lamely z minerálnej vlny NOBASIL TFL ORSIL NF, FASROCK L– IZOMAT, a. s., Nová Baňa, SR; ORSIL, spol. s r. o., Častolovice, ČR; Deutsche Rockwool Mineralwool GmbH, Gladbeck, Nemecko; ROCKWOOL POLSKA Sp. Z. o. o., Cigacice, Poľsko

Rozperné kotvy v alternatívach:

- plastové tanierové príchytky EJOT, typy: IDK-T 8/60, TID-T 8/60, TID-T 8/60L, SDM-T 8/60 plus, SDM-T 8/60U plus, SPM-T 8/60 plus, SBH-T 65/25-SW 8 R-4,8 – EJOT KUNSTSTOFFTECHNIK GmbH & Co. KG, Bad Berleburg, Nemecko; EJOT TWORZYWA SZTUCZNE Sp. Z. o. o., Ciasna, Poľsko
- plastové tanierové príchytky KOELNER, typy: KI 8/110, KI 8/130, KI 8/150 a KI 8/170 a typy KI 10/90, KI 10/120, KI 10/140, KI 10/160, KI 10/180, KI 10/200 – KOELNER S.A., Wroclaw, Poľsko

Omietkový systém:

- základná vrstva v alternatívach:

- suchá lepiaca a armovacia malta BEK Klebepachtel – CUSTOM stavební materiály, s. r. o., Kostelec nad Černými lesy, ČR
- pastovitá lepiaca a armovacia malta BEK Kleberspachtel, – SAINT - GOBAIN WEBER TERRANOVA GmbH, Wien, Rakúsko

- výstuž základnej vrstvy v alternatívach:

- perlínková sklenená mriežka s protialkalickou úpravou SKLOTEX, typy: R 5x5/145, R 4x5/145, R 5x5/150, R 4x5/155, R 4x5/160, R 5x5/160, R 4x4/165, R7x7/205 – SKLOTEX PLUS, s. r. o., Revúca, SR
- sklotextilná mriežka OMFA, typy: 119, 122, 122L, 123, 123/2, 125, 125/1, 423 – OMFA, spol. s r. o., Drahovce, SR
- perlínková sklovláknitá tkanina VERTEX, typy: R 117 A 101, R 120 A 101, R 131 A 101, R 133 A 101 – VERTEX, a. s., Litomyšl, ČR

- spojovacia vrstva: základný náter BEK Grundierung, typy: G700, W000, R000 – SAINT - GOBAIN WEBER TERRANOVA GmbH, Wien, Rakúsko

- krycia vrstva: silikátová omietka BEK, typy: R 010, 910, 610, 410, 310 – SAINT - GOBAIN WEBER TERRANOVA GmbH, Wien, Rakúsko

Doplňkový materiál a príslušenstvo: soklové, rohové a okenné profily, dilatačné profily okenné, rohové a stenové, hliníkové lišty s odkvapovým nosom, tesniace pásy, lepiace fasádne pásy, silikónové, disperzné a polyuretánové tmely – bez špecifikácie.

Poznámka: V systéme sa môžu použiť plastové tanierové príchytky aj od iných výrobcov, ktoré spĺňajú požiadavky pre použitie v kontaktných tepelnoizolačných systémoch a majú certifikát preukázania zhody v zmysle zákona č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov.

