

Brandýs nad Labem, 6. dubna 2016

Tisková zpráva

FOUKANÉ IZOLACE – EFEKTIVNÍ A BEZPEČNÉ ŘEŠENÍ PROBLÉMU

Akciová společnost CIUR je předním dodavatelem izolačních materiálů na českém i zahraničním trhu. Ucelený systém izolačních výrobků COMPRI® dává uživatelům šanci na řešení tepelných i zvukových izolací ekologicky přátelskými a zcela bezpečnými produkty. Portfolio výrobků značky CIUR zahrnuje všechny potřebné typy izolace. „*Svým zákazníkům nabízíme v každé situaci optimální řešení pro bezpečné a hlavně zdravé bydlení. Naší nespornou výhodou je, že izolace nejen prodáváme, ale i vyrábíme. Systém vše od jednoho výrobce dává klientovi jistotu spolehlivosti a dlouhé životnosti,*“ uvedl v této souvislosti Mgr. Michal Urbánek, generální ředitel CIUR a.s. „*Klientovi obvykle dodáváme řešení na klíč. To znamená návrhem počínaje přes aplikaci certifikovaným dodavatelem až po kontrolní měření po aplikaci. Součástí našich služeb je i bezplatné poradenství,*“ dodal Michal Urbánek.

Společnost CIUR a.s. je od svého založení specialistou na foukané izolace, které neustále vylepšuje a vyvíjí. „Jedničkou“ mezi foukanými izolacemi je nejznámější produkt vyráběný na bázi celulózy – Climaziter Plus®. Portfolio foukaných izolací dále doplňují izolace na bázi minerálního vlákna (Climastone®), nenasákavého polystyrenu (Climastyren®) a dřevovláknů (Climawood®). Novinkou mezi „foukanými produkty“ je Climaglass®, izolace vyráběná na bázi skelného vlákna. CIUR tak reagoval zejména na poptávku skupiny zákazníků, kteří již skelné izolace v nějaké formě (desek nebo rohoží) mají instalovány a pro doplnění či zvýšení účinnosti preferují shodný materiál.

Foukaná izolace má ve srovnání s konkurencí celou řadu výhod. Aplikace je především rychlá, snadná a zcela bez odpadu a odřezků. Velmi dobře přilne ke všem komplikovaným stavebním detailům. Izolant je foukáním rovněž schopen vyplnit i ty nejmenší skuliny a brání vytváření tepelných mostů. Foukanou izolaci je možné aplikovat i v mnohem vyšší vrstvě než jiné materiály a návratnost investice je velmi krátká (obvykle 3 roky). „*Zajímavostí je, že zhruba polovina rekonstrukcí, které provádíme foukanou izolací, se týká relativních novostaveb z posledních 15–20 let. Naše výrobky mohou velmi rychle zhodnotit nemovitost a odstranit problémy s vlhkostí a plísní, zaviněné nekvalitní konstrukcí objektu nebo špatně provedenou izolací při stavbě,*“ doplnil Ing. Mojmír Urbánek, ředitel výroby a vývoje CIUR a.s.

Všechny foukané izolace vyrábí CIUR a.s. ve svém výrobním závodě v Brandýse nad Labem, a to již od roku 1991, kdy na základě kanadské licence začala firma produkovat univerzální celulózovou izolaci Climatizer Plus®. Díky kombinaci dobrých tepelně izolačních parametrů, akumulaci tepla a hospodaření s vlhkostí patří u zákazníků mezi nejoblíbenější. V mnoha případech jejím prostřednictvím řeší i dodatečné zateplení konstrukcí, které nejsou vybaveny nejmodernějšími skladebními prvky v souladu s poznatky stavební fyziky.

CIUR byla první firmou nejen v ČR, ale i v Evropě, která začala tuto foukanou izolaci vyrábět s tepelně izolačními parametry na úrovni ostatních běžných izolací. Po celou dobu své existence se firma věnovala intenzivně inovacím s důrazem na bezpečnost, recyklaci a ekologii. Climatizer Plus® je tak již od roku 1994 držitelem známky Ekologicky šetrný výrobek a získal i evropskou variantu této známky – certifikaci Nature Plus.

Výrobní závod v Brandýse nad Labem prošel v loňském roce významnou modernizací (již poněkolkáté v historii), která přinesla další výrobní možnosti. Firma má vlastní sofistikovaný systém třídění papíru a vlastní sběr a svoz surovin, včetně třídící technologie a logistické obsluhy dodavatelů papíru z celé ČR. Ročně firma zajišťuje recyklaci více než 35 000 tun surovin!

CIUR je dlouhodobě průkopníkem osvěty v oboru izolací se zaměřením na zdravé bydlení v létě i zimě. *„Chceme, aby si naši zákazníci uvědomovali, že energii, kterou díky kvalitní izolaci nespotřebují, ušetří. A to má zásadní význam nejen pro ně samotné v ekonomické rovině, jelikož návratnost je v mnoha případech do 3 let, ale i pro ekologii,“* řekl Ing. Mojmír Urbánek. Klienti CIUR a.s. se nemusí zrovna angažovat jako zelení aktivisté a přitom svým rozhodnutím zateplit dům velkou měrou přispívají k dlouhodobému omezení emisí. Ne každý si to však dostatečně uvědomuje. *„U celulózy se navíc můžeme pochlubit i téměř nulovou emisní stopou, protože je to přírodní produkt s minimální energetickou spotřebou při výrobě a současně dlouhodobě ve stavbě zadržuje uskladněné CO₂,“* řekl Mgr. Michal Urbánek, generální ředitel CIUR a.s., a dodal: *„Zatímco v zahraničí lidé více přemýšlejí o budoucnosti a kvalitě bydlení, u nás se zákazníci stále orientují zejména jen podle ceny. Nechají se ovlivnit ‚obchodníky se zdánlivě snadným řešením‘. Na opravách nebo nekomfortním užívání pak hodně trátí. Až 80 % naší produkce tudíž exportujeme. Ale i u nás se situace neustále mění k lepšímu, což je velmi pozitivní.“* Hodně lidí se již kromě kvality jídla zajímá i o to, v jakém prostředí žijí a jak to mohou pozitivně ovlivnit.

Jednou z posledních novinek je speciální služba pro všechny klienty, kteří si nechají izolovat dům foukanou izolací Climatizer Plus®. V rámci dodávky technici provedou po aplikaci Climatizeru bezplatnou kontrolu vzduchotěsnosti obálky budovy tzv. Blower Door testem.

Systém COMPRI® nejsou však jen foukané izolace, ale i další ekologické izolační produkty. Pro správnou funkci a životnost domu nestačí použít jen samotnou izolaci, ale je důležité objekt ochránit před vlivy počasí (vítr, vnější vlhkost) a zajistit také transport vlhkosti, která vzniká užíváním objektu uvnitř. Řešením je kombinace kvalitní tepelné izolace, která se sama umí rovněž vypořádat s vlhkostí, a inteligentní membránami, které umí zareagovat na situaci a distribuovat vlhkost tam, kde neuškodí. Součástí systému jsou proto parobrzděné a parotěsné fólie značky pro clima®, dále různé těsnicí pásy a průchodky, které zabrání nežádoucímu úniku tepla, nekontrolovanému proudění vzduchu i vlhkosti. CIUR svou nabídku těchto velmi důležitých prvků každoročně rozšiřuje. Sortiment COMPRI® doplňují rovněž ekologické izolační dřevovláknité desky Udi.

Foukané izolace byly aplikovány v celé v řadě významných objektů. Byly například použity při rekonstrukci Hrzánského paláce v Praze, na zámku Horšovský Týn, při výstavbě nových terminálů na Letišti Václava Havla v Praze-Ruzyni, při stavbě hotelu Sen na Benešovsku či servisních hal

Phoenix Zeppelin v Mostě a také pro zateplení dvouplášťových střech celého areálu Západočeské univerzity v Plzni.

Kontakt: Ing. Mojmír Urbánek, urbanek@ciur.cz, tel.: +420 326 901 415

Další informace: Ing. Ivan Sklenář, sklenar@ispress.cz, tel.: + 420 602 326 028

CIUR a.s.

Od svého založení v roce 1991 patří CIUR a.s. ke světové špičce v oblasti výroby celulózových vláken na bázi recyklovaného papíru. Ve výrobním závodě v Brandýse nad Labem zpracovává více než 35 000 tun druhotných surovin ročně. Tři samostatné výrobní technologie produkují více než 56 výrobků v 84 modifikacích. Jedná se jak o celulózová a minerální vlákna, tak i o různé směsi vláken. Produkce firmy je rozdělena do tří hlavních směrů: izolace (tepelné, zvukové a požární), průmyslová vlákna (pro silniční stavitelství, hutnický, energetický a automobilový průmysl) a TZB (technické zabezpečení budov). Vyrábí ekologicky šetrné výrobky, což dokládají příslušné české i evropské certifikáty. Firma zaměstnává 200 zaměstnanců. Pobočky má ve Velké Británii a na Slovensku a exportuje do více než 26 zemí světa přes stálá obchodní zastoupení. CIUR je držitelem certifikací: IQNet, CQS, ISO 9001; ISO 14001; OHSAS 18001, CE, Ekologicky šetrný výrobek, Enviromental, Nature Plus®. Více na www.ciur.cz, www.compri-izolace.cz a www.vseproizolace.cz