



TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.
Technical and Test Institute for Constructions Prague

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Certifikační orgán, Notifikovaná osoba, Inspekční orgán
Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Certification Body, Notified Body, Inspection Body

Certifikační orgán na výroby
Pobočka 0100 – Praha
vydává

CERTIFIKÁT

č. 010-016160

Název výrobku:

Tepelně izolační systém MULTITHERM

Typ/varianta: **polystyren**

žadatel:

BASF Stavební hmoty Česká republika s.r.o.

IČ: 49286242
Adresa: K Májovu 1244, 537 01 Chrudim
Výrobce: BASF Stavební hmoty Česká republika s.r.o.
Adresa: K Májovu 1244, 537 01 Chrudim
Zakázka: Z 010 04 0409

Certifikační orgán tímto certifikátem osvědčuje, že:

- u vzorku předmětného výrobku zjistil shodu jeho vlastností s požadavky pro kvalitativní třídu „A“ podle kritérií pro kvalitativní třídy VKZS vydaných CZB v TPZ 2001-2.
- Systém řízení výroby odpovídá technické dokumentaci a zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh odpovídaly technické specifikaci.

Tento certifikát je vydán na základě protokolu o výsledku certifikace výrobku č. 010-016158 ze dne 2. února 2005 vydaného TZÚS Praha, s. p. – pobočkou Praha, který se předává žadateli. Protokol obsahuje závěry zjišťování, skladby systému MULTITHERM a podmínky platnosti certifikátu. Nedílnou součástí tohoto certifikátu je zpráva o dohledu nad certifikovaným výrobkem č. 010-019933 z 28. července 2006, která obsahuje závěry dohledu a výsledky zkoušek.

Certifikát č. 010-016159 má 1 přílohu (1 strana), které jsou nedílnou součástí certifikátu.

Platnost certifikátu do: 2. února 2010

Osoba odpovědná za správnost tohoto certifikátu:

Razítko certifikačního orgánu
Praha, 4. ledna 2007



Ing. Iveta Jiroutová
zástupce vedoucího certifikačního orgánu

**Příloha k certifikátu č. 010-016160****Podmínky platnosti a používání certifikátu:**

1. Certifikát shody se musí používat pouze pro účely, pro které byl vydán.
2. Držitel certifikátu je povinen:
 - a) informovat certifikační orgán o všech změnách: modifikaci výrobků nebo výrobního procesu, materiálových změnách, změnách systému jakosti, které mají vliv na shodu certifikovaného výrobku;
 - b) oznamovat certifikačnímu orgánu změny ve vlastnictví, struktuře nebo vedení;
 - c) vést záznamy o všech stížnostech týkajících se neshody certifikovaného výrobku s požadavky příslušné normy;
 - d) přijmout vhodná opatření na odstranění neshody a přijatá opatření dokumentovat;
 - e) na požádání předložit certifikačnímu orgánu výše uvedené záznamy o stížnostech;
 - f) umožnit certifikačnímu orgánu provádět periodický dozor po dobu platnosti certifikátu.
3. Certifikační orgán provádí opakované hodnocení výrobku v případě, že dojde ke změně technických specifikací.
4. Platnost tohoto certifikátu je podmíněna kladným vyhodnocením výsledků dohledů obsažených ve zprávách certifikačního orgánu a předaných držiteli certifikátu.
5. Četnost dohledu 1 x ročně

Tato příloha je nedílnou součástí certifikátu č. 010-016160

Razítko certifikačního orgánu
Praha, 4. ledna 2007




Ing. Iveta Jiroutová
zástupce vedoucího certifikačního orgánu