



TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.

Technical and Test Institute for Construction Prague

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznámený subjekt, Subjekt pro technické posuzování, Certifikační orgán, Inspekční orgán / Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Notified Body, Technical Assessment Body, Certification Body, Inspection Body. Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

**Certifikační orgán na výrobky
Pobočka 0500 – Předměřice nad Labem
vydává**

CERTIFIKÁT

č. 050-020475

na výrobek:

**Tepelně izolační desky z pěnového polystyrenu
EPS T 6500**

výrobce:

BACHL, spol. s r.o.

IČ: 14503603
Adresa: Evropská 669, 664 42 Modřice
Výrobna: Bachl, spol. s r.o.
Adresa: Evropská 669, 664 42 Modřice
Zakázka: Z050140043

Certifikační orgán tímto certifikátem osvědčuje, že:

- u vzorku předměrného výrobku zjistil shodu jeho vlastností s požadavky konkretizovanými technickou specifikací
ČSN EN 13163 ed. 2 Tepelně izolační výrobky pro budovy – Průmyslově vyráběné výrobky z pěnového polystyrenu (EPS) – Specifikace;
- systém řízení výroby odpovídá technické dokumentaci a zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh odpovídaly technické specifikaci;

Tento certifikát je vydán na základě protokolu o certifikaci výrobku č. 050-020474 ze dne 30. června 2014 vydaného TZÚS Praha s. p. - pobočkou Předměřice nad Labem, který se předává žadateli. Protokol obsahuje závěry zjišťování a podmínky platnosti certifikátu.

Certifikát má 1 přílohu (1 strana), která je nedílnou součástí certifikátu.

Platnost certifikátu do : 30. června 2016

Razítko certifikačního orgánu
Předměřice nad Labem, 30. června 2014



Ing. Vladislav Kadleček, CSc.
zástupce vedoucího certifikačního orgánu

**Příloha k certifikátu č. 050-020475**

obchodní název	součinitel tepelné vodivosti ($W \cdot m^{-1} \cdot K^{-1}$) λ_D	třída reakce na oheň	kód značení ve smyslu ČSN EN 13163
EPS T 6500	0,040	E	EPS-EN 13163-T0-L3-W3-Sb5-P5-BS75-DS(N)5-SD15 až 50-CP2-WL(P)0,5-MU40

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 řízení výroby, 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 dohled 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.

Tato příloha je nedílnou součástí certifikátu č.050-020475.

Razítko certifikačního orgánu

Předměřice nad Labem, 30. června 2014

Ing. Vladislav Kadleček, CSc.
zástupce vedoucího certifikačního orgánu