



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

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Certifikační orgán, Notifikovaná osoba, Inspekční orgán
Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Certification Body, Notified Body, Inspection Body
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

Autorizovaná osoba 204 dle rozhodnutí ÚNMZ č. 29/2006

Pobočka 0500 – Předměřice nad Labem

ZPRÁVA O DOHLEDU

nad certifikovaným výrobkem

podle § 5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb.

č. 050 – 018073

Název výrobku:

Stěrkové, zálivkové, lepící a penetrační asfaltované hmoty

držitel certifikátu:

Büsscher & Hoffmann, s.r.o.

IČO: 60737271
Adresa: Brněnská 682, 664 42 Modřice u Brna
Výrobce: Büsscher & Hoffmann GmbH
Adresa: Fabrikstrasse 2, Enns, Rakousko
Zakázka: Z050000326

číslo certifikátu : 050-011903

Počet stran zprávy včetně strany titulní: 4
Osoba odpovědná za obsah této zprávy:

Počet stran příloh: 3

Oldřich Kučera
vedoucí posuzovatel

Osoba odpovědná za správnost této zprávy:

Razítko autorizované osoby 204



Předměřice nad Labem, 19 března 2010

Ing. Vladislav Kadleček, CSc.
zástupce vedoucího autorizované osoby 204

Upozornění: Bez písemného souhlasu zástupce vedoucího autorizované osoby se tato zpráva nesmí reprodukovat jinak, než celá.
Technický a zkušební ústav stavební Praha, s. p., Pobočka 0500 – Předměřice n. L., PSČ 503 02, Česká republika
Tel.: 495 500 930, 495 581 230, Fax: 495 581 232-3, : e-mail: tzus05@bluetone.cz, www.tzus.cz
Bankovní spojení (Bank): KB Praha 1 Czech Republic, č.ú.: 1501-931/0100, IČ: 000 15679, DIČ: CZ00015679

1. Všeobecné údaje

1.1. Údaje o žadateli :

Büsscher & Hoffmann, s.r.o.
Brněnská 682
664 42 Modřice u Brna
IČ 60737271

1.2. Údaje o výrobku :

Stěrkové hmoty za studena :

HK Hydrobit, HD 1 Hydrobit

Zálivkové a lepicí asfaltové hmoty za horka

VME Büsscher, PYM B Büsscher

Zálivkové a lepicí asfaltové hmoty za studena

BA 2 (4) Büsscher Adhesiv

Penetrační nátěry :

BV Büsscherit , BVE Büsscherit extra

Výrobce : Büsscher & Hoffmann GmbH, Fabrikstrasse 2, Enns, Rakousko

Popis a použití : je uvedeno ve Stavebním technickém osvědčení č. 050-011840 ze dne 21.05.2004, zpracovatel Technický a zkušební ústav stavební Praha s.p., Autorizovaná osoba 204.

Výrobky spadají do přílohy č. 2, skupina 05.04. podle NV č. 163/2002 Sb., ve znění NV č. 312/2005 Sb. tj., jsou stanoveny k ověření shody postupem podle § 7 tohoto nařízení. Na žádost distributora bylo v souladu s § 10 provedeno ověření shody podle § 5.

Za reprezentanty byly vybrány výrobky : Polymerbitumenové lepidlo BA 2 Büsscher Adhaesiv, elastomerní asfaltová zálivková hmota PYM B Büsscher, penetrační nátěr BVE Büsscherit Extra, stěrková hmota za studena Hydrobit HD 1.

1.3. **Technická specifikace (popř. technické předpisy) vztahující se na certifikaci výrobku :**

Stavební technické osvědčení č. 050-011840 ze dne 21.05.2004, zpracovatel Technický a zkušební ústav stavební Praha s.p., Autorizovaná osoba 204, platnost prodloužena do 31.05.2011.

1.4. **Seznam ostatních podkladů použitých při dohledu :**

Výrobce má vybudovaný systém řízení jakosti podle ÖNORM EN ISO 9001 : 2000, certifikát vydal Österreichische Verreischische Vereinigung zur Zertifizierung von Qualitäts und Managementsystemen.

1.5. **Informace o předchozím dohledu :**

Jedná se o 3. dohled nad certifikovaným výrobkem

2. dohled - Zpráva o dohledu č. 050-017112 ze dne 13.11.2008 - vydal TZÚS Praha s.p., pobočka Předměřice nad Labem

2. **Průběh dohledu**

2.1. **Datum provedení:** 09. 2009 – 03. 2010

2.2. **Dohled provedl:** vedoucí posuzovatel Oldřich Kučera

2.3. **Způsob a rozsah provedení**

Zkoušky byly provedeny u vlastností :

- vydatnost nátěru
- přídržnost k podkladu
- vodotěsnost



2.4. Odběr vzorků

Dne 19.09.2009 byly odebrány náhodným výběrem polymerbitumenové lepidlo BA 2 Büsscher Adhaesiv, elastomerní asfaltová zálivková hmota PYM B Büsscher, penetrační nátěr BVE Büsscherit Extra, stěrková hmota za studena Hydrobit HD 1. Vzorky odebral Oldřich Kučera, pracovník pobočky TZÚS Předměřice nad Labem.

2.5. Výsledky zkoušek výrobku

Výsledky zkoušek výrobku jsou uvedeny v Protokolu č. 050-018072, vydaného TZÚS Praha s.p., pobočkou Předměřice nad Labem - akreditovanou zkušební laboratoří č. 1018.6 dne 19.03.2010 (příloha)

2.6. Výsledky dohledu nad systémem řízení výroby

Systém kontroly výrobků u distributora zabezpečuje, aby výrobky uvedené na trh odpovídaly technické dokumentaci

3. Vyhodnocení výsledků dohledu

3.1. Vyhodnocení výsledků zkoušek výrobku

Certifikované výrobky uvedené v bodě 1.2. odpovídají požadavkům technické specifikace uvedeným v bodě 1.3. Výsledky posouzení jsou uvedeny v následující tabulce :

Polymerbitumenové lepidlo BA 2 Büsscher Adhaesiv

Sledovaná vlastnost	Protokol o zkoušce	Zkušební postup	Výsledky zkoušky	Požadovaná (P) / deklarovaná (D) úroveň	Vyhodnocení
Vydatnost nátěru (g/m ²)	050 - 018072	ČSN 50 3602	425	(P) min. 400	vyhovuje
Přidržnost k podkladu (kPa)		ČSN 50 3602	777	(P) min. 400	vyhovuje
Vodotěsnost		ČSN EN 1928 metoda B	při 0,2 MPa nepropouští	(P) při 0,2 MPa nesmí propouštět	vyhovuje

Elastomerní asfaltová zálivková hmota PYM B Büsscher

Sledovaná vlastnost	Protokol o zkoušce	Zkušební postup	Výsledky zkoušky	Požadovaná (P) / deklarovaná (D) úroveň	Vyhodnocení
Vydatnost nátěru (g/m ²)	050 - 018072	ČSN 50 3602	1190	(P) min. 1100	vyhovuje
Přidržnost k podkladu (kPa)		ČSN 50 3602	809	(P) min. 400	vyhovuje
Vodotěsnost		ČSN EN 1928 metoda B	při 0,4 MPa nepropouští	(P) při 0,4 MPa nesmí propouštět	vyhovuje

