



INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a.s.

třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín

**ZPRÁVA O DOHLEDU
NAD CERTIFIKOVANÝM VÝROBKEM
č.j. 343504030/2013**

Žadatel: MC – BAUCHEMIE, s.r.o.
Skandinávská 990
267 53 Žebrák

Výrobek: Mycoflex 4000, Mycoflex 4000 SP,
Mycoflex 4000 VE, Mycoflex 4000 BIK
dvousložkové těsnící tmely na bázi
polysulfidkaučuku

Výrobce: MC-Bauchemie Müller, GmbH & Co, Bottrop,
Am Kruppwald 1-8, 462 38 Bottrop, SRN

Číslo certifikátu: 08 0794 V/AO/a

Kontrolu provedl: Ing. František Pavelka

Datum vydání: 29.11.2013



RNDr. Radomír Čevelík
představitel autorizované osoby

1. Způsob a rozsah kontroly

Kontrolní činnost zahrnovala ověření vybraných vlastností certifikovaného výrobku: dvousložkových těsnících tmelů na bázi polysulfidkaučuku Mycoflex 4000, Mycoflex 4000 SP, Mycoflex 4000 VE, Mycoflex 4000 BIK.

Výrobce je firma MC-Bauchemie Müller, GmbH & Co, Bottrop, Am Kruppwald 1-8, 462 38 Bottrop, SRN.

Na výrobek byl v Institutu pro testování a certifikaci, a. s., Zlín vydán certifikát č. 08 0794 V/AO/a. Certifikát byl zpracován na základě závěrečného protokolu č. j. 783501484/2011 který vydal Institut pro testování a certifikaci, a. s., Zlín.

Pro ověření byly vybrány vlastnosti na reprezentantu Mycoflex 4000 SP:

- Tahové vlastnosti při udržovaném protažení dle ČSN EN ISO 8340

2. Vzorky

Vzorek Mycoflex 4000 SP byl odebrán certifikačním pracovníkem a předán do akreditované laboratoře. Vzorek Mycoflex 4000 SP byl odebrán v množství 2,5 l (sl. A 2,3 l a sl. B 0,2 l) a zaevidován pod č. 343504030/1.

3. Výsledky zkoušek

Výsledky kontrolních zkoušek jsou uvedeny v tabulce I.

**Tab. I : Srovnání zjištěných hodnot s požadavky určených technických předpisů
Mycoflex 4000 SP**

Technická charakteristika	Jednotka	Požadovaná / deklarovaná hodnota	Stanovená hodnota
Tahové vlastnosti při udržovaném protažení	MPa	bez porušení adheze i soudržnosti při tažnosti do 100 %	bez porušení soudržnosti a adheze při tažnosti 100

4. Dohled nad fungováním kontroly výrobků žadatelem

Prověрка způsobu kontroly výrobku žadatelem je shrnuta ve zprávě č. 343504030 ze dne 15.8.2013. Způsob kontroly výrobků žadatelem spočívá v provádění vstupní kontroly dováženého výrobku. Předmětem kontroly je neporušenost obalů, identifikační štítky na obalech, množství v příslušném sortimentu, datum výroby, zajištění způsobu přepravy a správné uskladnění dle příslušných norem. Skladovat se smí v krytých prostorách v uzavřených obalech, chráněných před přímým slunečním zářením, horkem a mrazem.

Prověрка prokázala, že způsob kontroly výrobku žadatelem zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh odpovídaly technické specifikaci.



5. Závěr

- Výsledky kontroly prokázaly, že nedošlo ke změnám základních vlastností certifikovaného výrobku. Výrobek dvousložkové těsnící tmely na bázi polysulfidkaučuku Mycoflex 4000, Mycoflex 4000 SP, Mycoflex 4000 VE, Mycoflex 4000 BIK odpovídá technické specifikaci a technickým předpisům.
- Způsob kontroly výrobků žadatelem odpovídá technické dokumentaci. Je zajištěno jeho řádné fungování.

6. Seznam podkladů pro vypracování zprávy o dohledu

- Smlouva o kontrolní činnosti č. 343504030
- Certifikát č. 08 0794 V/AO/a
- Závěrečný protokol č. 783501484 /2011
- STO-AO 224-99/2008/a
- Zkušební protokol č. j. 343504030/01
- Zpráva č. 343504030 o dohledu nad řádným fungováním způsobu kontroly výrobků žadatelem