



**IBU PEJABAT,  
JABATAN BOMBA DAN PENYELAMAT,  
MALAYSIA,  
Headquarters,  
Fire and Rescue Department, Malaysia,  
Lebuhr Wawasan, Precinct 7,  
62250 PUTRAJAYA.**

Telefon : 603-83185444  
Facsimile : 603-83195244  
Homepage : [www.bomba.gov.my](http://www.bomba.gov.my)  
Email : [pro@bomba.gov.my](mailto:pro@bomba.gov.my)

**PEMBAHARUAN**

NO. RUJUKAN : **JPBM:BKK/005/19/14/18 Jld.1( 4 )**  
NO. SIRI : **BB/BLA/304/97(P13)**

TARIKH : **9 /10/2009**

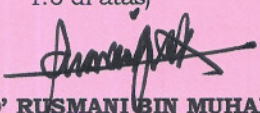
**SIJIL PERAKUAN BAHAN 2009/2010  
BAHAN BINAAN**

**BAHAN KELAS 'O'**



Jabatan ini memperakui **BAHAN BINAAN** tersebut di atas berdasarkan Piawaian dan Laporan Ujiannya, dan Pihak Arkitek atau Jurutera Profesional bagi projek berkaitan adalah bertanggungjawab menentukan kesahihan **BAHAN BINAAN** dipasang mengikut Laporan Piawaian ujiannya (Rujuk pada **1.6** dan **1.7**).

- 1.1 Nama & Alamat Pengedar : **INSUFLEX SDN. BHD.  
LOT 6 & 8, JALAN P/1  
KAWASAN PERUSAHAAN BANGI  
46350 BANDAR BARU BAGI  
SELANGOR DARUL EHSAN.**
  - 1.2 Nama & Alamat Pengeluar : **- SDA -**
  - 1.3 Tahap Rintangan Api : **KELAS 'O'**
  - 1.4 Tempoh Sah Perakuan : **31/08/2009 HINGGA 30/08/2010**
  - 1.5 Jenis Bahan Binaan : **INSUFLEX-CLOSED CELL NITRILLE RUBBER MATERIAL**
  - 1.6 No. Laporan ujian/Tarikh : **WARRES NO. 60995 - 14/10/94, SIRIM QAS 2000F01417  
(16/08/2000), SIRIM 2005FE0044 (22/02/2005)  
SIRIM 2005FE0045 (22/02/2005), SIRIM 2006FE0163  
(28/06/2006) & SIRIM 2006FE0134 (09/06/2006)**
  - 1.7 Piawaian : **BS 476 : PART 6 PART 7 : 1987**
  - 1.8 Spesifikasi/Jenama : **TEBAL 21mm & DENSITY 120kg/m<sup>3</sup>**
  - 1.9 Skim Persijilan Barangan : **SIRIM QAS INT. NO. LI009301, NO. SIRI F0084  
(SAH SEHINGGA 30/08/2010)**
  - 1.10 Had Kegunaan : **BAHAN PENEBAK (INSULATION PADA SISTEM 'AIRCOND' DAN  
'DUCT' SEPERTIMANA SPESIFIKASI UJIAN DAN UBL 1984.**
2. Lain-lain (nyatakan) : Sila kemukakan Borang **C1/ C2/ C3** (diisi oleh pihak berkenaan) ke Jabatan Bomba dan Penyelamat Negeri dimana projek dijalankan dan Ibu Pejabat Bomba dan Penyelamat, Malaysia apabila selesainya tiap-tiap projek tersebut.
- 2.1. Syarat-syarat Perakuan Bomba dan Penyelamat ini yang mesti dipatuhi seperti di **Lampiran A1, A2 dan A3**. Spesifikasi **BAHAN BINAAN** ini adalah seperti dalam Laporan ujian (di para 1.6 di atas)

  
**(DATO' RUSMANI BIN MUHAMAD)**  
Pen. Ketua Pengarah  
Bahagian Keselamatan Kebakaran  
b.p. Ketua Pengarah  
Jabatan Bomba dan Penyelamat Malaysia.

