

Herstellerbescheinigung für den Nachweis der Klasse B1 nach DIN 4102-1

Aussteller: SCHAUBURG Ruhrkunststoff GmbH, Weseler Str. 35, 45478 Mülheim an der Ruhr

Hiermit wird erklärt, dass die Schläuche in unserer Produktserie:

- SMARTFLEX 0,4
- SMARTFLEX 0,6
- SMARTFLEX 0,7
- SMARTFLEX 1,0
- SMARTFLEX 1,4
- SMARTFLEX 2,0

die Anforderungen der Baustoffklasse B1 nach DIN 4102 erfüllen.



Materialklasse B1 (schwer entflammbare Baustoffe)

nach DIN 4102. Diese Bewertung ist nur gültig, wenn der Abstand zu gleichen oder anderen ebenen Bauprodukten > 40 mm beträgt. Die Oberfläche der Absaugschläuche darf nicht mit Farben, Beschichtungen oder ähnlichen Produkten bedeckt sein. Die Beständigkeit des Brandverhaltens gegen klimatische Einflüsse im Außenbereich konnte nicht nachgewiesen werden. Daher kann das Produkt als Schwerentflammbar nur im Innenbereich von Gebäuden oder in anderweitig witterungsgeschützten Bereichen eingesetzt werden.

Das Material erzeugt keine brennenden Tröpfchen / Partikel.

Dieses Prüfzeugnis ist nicht die beantragte Zulassung, wenn das geprüfte Material als Bauprodukt nach den deutschen Bauvorschriften verwendet wird.

Mit freundlichen Grüßen
SCHAUBURG Ruhrkunststoff GmbH
Qualitätskontrolle

Gültig bis auf Widerruf durch
Neuausstellung

**Manufacturer`s cartificate
for the proof of class B1 according to DIN 4102-1**

Issuer: SCHAUBURG Ruhrkunststoff GmbH, Weseler Str. 35, 45478 Mülheim an der Ruhr

It is hereby declared, that the hose in our product series:

- SMARTFLEX 0,4
- SMARTFLEX 0,6
- SMARTFLEX 0,7
- SMARTFLEX 1,0
- SMARTFLEX 1,4
- SMARTFLEX 2,0

fulfil the requirements of building material class B1 in accordance with DIN 4102.



material class B1 (flame-retardant building materials)

according to DIN 4102. This assessment is only valid, if the distance to equal or other plane building products is > 40 mm. The surface of the extraction hoses may not be covered with paints, coatings or similar products. The resistance of the fire behaviour against climatic influences in the outside was not proofed. Therefore the product may be used as schwerentflammbar on-ly inside of buildings or in otherwise weather protected areas.

The material does not produce burning droplets / particles.

This test certificate is not the requested approval, if the tested material is used as building product according to the German building regulations.

best regards
SCHAUBURG Ruhrkunststoff GmbH
Quality Control

Valid until cancelled by reissue