

Baubook GmbH
Herrn Patrick Denz

Alserbachstraße 5/8
1090 Wien

Gesprächspartner
Ing. Peter Balogh

Telefon
07229 / 69130-17

Datum
15.10.2021

Betreff: Herstellerbestätigung für BauderPIR T Gefälle und BauderPIR KOMPAKT
Werk **Stuttgart**

Sehr geehrter Herr Denz,

Bezug nehmend auf die Produktdeklaration für **die o.a. Produkte** bestätigen wir Ihnen die Kriterien wie folgt:

2. 2. 2. Grenzwerte für kanzerogene, mutagene, reproduktionstoxische Einsatzstoffe (KMR-Stoffe) in Dämmstoffen

Alle Produkte erfüllen die Kriterien. Die Werte liegen unter den maximal zulässigen Grenzwerten gemäß der Tabelle:

CLP-Verordnung 1272/2008 (Anhang I)			Gew.-%
Karzinogenität	Kategorie 1A,1B	H350, H350i	≤ 0,1
	Kategorie 2	H351	≤ 1
Keimzellmutagenität	Kategorie 1A,1B	H340	≤ 0,1
	Kategorie 2	H341	≤ 1
Reproduktionstoxizität	Kategorie 1A,1B	H360	≤ 0,1
	Kategorie 2	H361	≤ 1
Reproduktionstoxizität	auf oder über die Laktation	H362	≤ 1

Bauder Ges.m.b.H.
Gewerbepark 16, 4052 Ansfelden
Tel.: +43 7229 / 69130-0
Fax: +43 7229 / 65518
info@bauder.at
www.bauder.at

Firmenbuchgericht: Linz
Firmenbuchnummer: FN 84558 a
Ust-IdNr.: ATU 22666103
Bonus-Partnernummer: 2579
DG-Nummer: 600018135

Bankverbindungen:
Bank Austria Creditanstalt
0392-30255/00 (BLZ 12000)
IBAN: AT78 1100 0039 2302 5500
BIC (SWIFT-CODE): BKAUATWW

Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen, die in unseren Geschäftsräumen oder unter www.bauder.at eingesehen werden können.

2. 2. 3a. Verbot von klimaschädlichen Substanzen (GWP >1 CO₂ äquivalent)

Alle Produkte sind frei von voll- oder teilhalogenierten organischen Verbindungen (z.B. HFKW, HFCKW, FKW oder FCKW) mit einem GWP > 1

2. 2. 3b. Frei von klimaschädlichen Substanzen

Alle Produkte sind frei von HFKW und SF₆ (teilhalogenierte Fluorkohlenwasserstoffe, Schwefelhexafluorid).

2. 2. 3c. Frei von klimaschädlichen Substanzen

Alle Produkte sind frei von HFKW geschäumten Kunststoffen bzw. von recycelten (H)FKW- oder (H)FCKW-haltigen Materialien.

2. 4. 2. Grenzwerte für halogenorganische Verbindungen

Alle Produkte erfüllen die Kriterien. Die Werte für Halogenorganische Verbindungen liegen unter den maximal zulässigen 3 Gewichtsprozent-Grenzen.

2. 4. 6. Grenzwert für flüchtige halogenorganische Verbindungen in Dämmstoffen

Alle Produkte erfüllen die Kriterien. Die Werte für Flüchtige halogenorganische Verbindungen (VOC) liegen unter der maximal zulässigen 1 Gewichtsprozent-Grenze.

Gerbrauchstauglichkeit

Brennbarkeitsklasse: E

Rauchentwicklung: s3

Brennendes Abtropfen: d0

Ökologische Eigenschaften

SVHC (besonders besorgniserregende Stoffe)

Die Produkte enthalten keinen besonders besorgniserregenden Stoff (SVHC) der Kandidatenliste (REACH Artikel 59 Absatz 1)

Klimaschädliche Substanzen

Die Produkte sind frei von voll- oder teilhalogenierten organischen Verbindungen (z.B. HFKW, HFCKW, FKW oder FCKW) mit einem GWP > 1

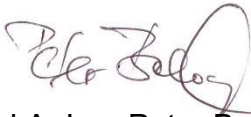
Bei allen Produkten wird das Treibmittel Pentan mit einem GWP von 5 verwendet

Halogenorganische Verbindungen

Lt. Auskunft ist dieses Kriterium nicht relevant und wird entfernt

Mit besten Grüßen aus Ansfelden

Bauder Ges.m.b.H
Dachabdichtungs- und Dämmsysteme

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Peter Balogh', written in a cursive style.

i.A. Ing. Peter Balogh
Anwendungstechnik