

Allgemeine Informationen

- ✓ Geringe Expansion
- ✓ Minimaler Expansionsdruck
- ✓ Aushärtung in 60 Minuten
- ✓ Dauerhaft flexibel
- ✓ Anwendbar bei bis zu -10 °C
- ✓ Präzise Dosierung

Anwendungsbereich

- ✓ Montageschaum zum Verkleben von Türen beim Innenausbau, von Fenstern, von sanitären Anwendungen
- ✓ Universelle Anwendungen auch für den Rohbau bei Hohlmauern und im Dachbereich
- ✓ Geeignet bei Schallschutzanwendungen. Durch den geringen Wärmeleitwert auch geeignet für Isolationsbereiche
- ✓ Anwendbar bei Temperaturen ab +5 °C. Untergrundtemperatur von -10 °C bis +30 °C

Gebrauchsanweisung

- Untergrund muss trocken, staub- und fettfrei sein. Bei mineralischen Untergründen (Beton, Mauerwerk) etwas anfeuchten
- Montageschaum gut schütteln und in Spritzpistole einlegen
- Anschließend kurz betätigen
- Montageschaum gleichmäßig in den zu füllenden Bereichen einspritzen
- Aushärtezeit beachten (siehe technische Daten)
- Nicht ausgehärteter Montageschaum kann mit Reiniger R304 entfernt werden



Schematische Darstellung GHpox Kartusche



TECHNOLOGIES GmbH

Freitec Technologies GmbH
Daimlerstrasse 11
73635 Rudersberg

Tel. +49 (0) 71 83 / 931 66 92
Fax +49 (0) 71 83 / 931 66 93

mail@freitec-technologies.de
www.freitec-technologies.de

Montageschaum extra K106

Technische Daten

Eigenschaften	Werte
Grundstoffbasis	Polyurethan
Verbrauch	40 l/m offen gesprühte Fugen (Fugenmaße 2 x 5 cm)
Geräuschdämpfung	< 57 db
Klebefreiheit der Oberflächen	9 - 11 Minuten
Aushärtungszeit	+/- 60 Minuten
Stoffdichte	17 - 19 gr/l
Scherfestigkeit	4,0 N/cm ²
Wärmeleitvermögen	0,035 W/mK
Temperaturbeständigkeit	Von -40 °C bis +110 °C
Haftung	Haftet auf praktisch allen Untergründen, mit Ausnahme von Polyethylen, Polypropylen, PTFE und einigen Kunststoffen
Klassifizierung Brandschutz	B1 gemäß DIN-Norm 4102 - schwer flammbar
Haltbarkeit	12 Monate in geschlossener Original-Verpackung
Lagerung	Trocken, kühl und AUFRECHT lagern bei 20 °C

Verpackung und Ausführung

Verpackung	Bestellnummer
Aerosol Kartusche 750 ml	K106 06 02 00



Freitec Technologies GmbH
Daimlerstrasse 11
73635 Rudersberg

Tel. +49 (0) 71 83 / 931 66 92
Fax +49 (0) 71 83 / 931 66 93

mail@freitec-technologies.de
www.freitec-technologies.de