

**PU-Schnellschaum****• Produktbeschreibung**

Einkomponentiger, selbstexpandierender, verwendungsfertiger Polyurethanschaum (Baustoffklasse B2 DIN 4102). Ausgezeichnete Haftung auf allen Materialien (kein PE/PP), hoher thermischer und akustischer Isolierungswert.

**• Anwendungsgebiete**

Montieren und Abdichten von Fenster- und Türumrahmungen.  
Abdichten von Hohlräumen rund um Rohre und zwischen Dach und Mauerwerk.  
Anbringung von Isolierungsmaterialien bei Dachkonstruktionen.  
Anbringung einer geräuschkämmenden Schicht bei Motoren.  
Optimierung von Isolierungen in der Kühltechnik.

**• Technische Kenndaten**

Besonders schnelle Aushärtung: Klebefrei (nach ca. 10 Min.), schneidbar (nach ca. 30 Min.), entspreizbar (nach ca. 90 Min. bei 20 °C und 65 % R. F.).  
Schaumausbeute: 1 Liter ergibt ca. 35 bis 40 l.  
Farbe: gelb (champagner).  
Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +90 °C.

**E-COLL**

| Ausführung  | VE<br> | €/St. | Bestell-Nr.      |
|-------------|--------|-------|------------------|
| 500-ml-Dose | 1/12   | 8,80  | <b>3060 6904</b> |
| 750-ml-Dose | 1/12   | 13,10 | <b>3060 6905</b> |

(B501)

**PU-Pistolenschaum****• Produktbeschreibung**

Baustoffklasse B2 DIN 4102.  
Einkomponentiger, selbstexpandierender, verwendungsfertiger Polyurethanschaum mit Schraubgewinde.  
Einfache und leichte Bedienbarkeit: Genaue und leichte Dosierung bei der Verarbeitung mit Schaumdosierpistolen, Arbeitsunterbrechung möglich, Strangstärke regulierbar, vollständige Entleerung.  
Ausgezeichnete Haftung auf allen Materialien (kein PE/PP). Hoher thermischer und akustischer Isolierungswert (Bauaufsichtliches Prüfzeugnis liegt vor).

**• Anwendungsgebiete**

Montieren und Abdichten von Fenster- und Türumrahmungen.  
Abdichten von Hohlräumen rund um Rohre.  
Anbringen von Isolierungsmaterialien bei Dachkonstruktionen.  
Anbringen einer geräuschkämmenden Schicht bei Motoren.  
Optimierung von Isolierungen in der Kühltechnik.

**• Technische Kenndaten**

Hautbildung: nach ca. 10 Minuten.  
Aushärtungsgeschwindigkeit:  
3 Stunden für 5 cm Stärke (bei 20 °C und 65 % R. F.).  
Schaumausbeute: 1 Liter ergibt ca. 35 bis 40 l (bei freier Verschäumung).  
Schalldämmwert: 57,4 dB (DIN 52210, Teil 3).  
Isolierwert: 33 mW/mK (DIN 52612).

**E-COLL**

| Ausführung  | VE<br> | €/St. | Bestell-Nr.      |
|-------------|--------|-------|------------------|
| 750-ml-Dose | 1/12   | 11,55 | <b>3060 6908</b> |

(B501)

**PU-Schaumentferner****• Produktbeschreibung**

Reinigungsmittel zur vollständigen Beseitigung von ausgehärtetem PU-Schaum. Besonders geeignet zur Anwendung an vertikalen und sichtbaren Flächen.

**• Anwendungsgebiete**

Sichtbare Flächen (z. B. Fensterrahmen, Fensterbänke, Türzargen). Bodenflächen.

**• Technische Kenndaten**

Farbe: perlweiß, pastös.  
Verarbeitungstemperatur: +5 °C bis +30 °C.  
Einwirkzeit: ca. 1 Stunde.

**E-COLL**

| Ausführung  | VE<br> | €/St. | Bestell-Nr.      |
|-------------|--------|-------|------------------|
| 150-ml-Dose | 1/12   | 27,00 | <b>3060 6928</b> |

(B501)

**Soudal ProfiSchaum B1 – Montage- und Füllschaum****SOUDAL****• Produktbeschreibung**

Einkomponentiger, selbstexpandierender, gebrauchsfertiger PU-Schaum.  
Baustoffklasse B1 (DIN 4102, Teil 1). Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung P-SAC 02/III-374.

Der Fugendichtungsschaum ist nur schwer entflammbar.

**• Anwendungsgebiete**

Montage von Fenster- und Türrahmen.  
Füllen von Hohlräumen.  
Abdichten aller Öffnungen bei der Dachkonstruktion.  
Optimierung der Isolierung in Kühlsystemen.  
Alle Schaumanwendungen in statischen Fugen.  
Ausschäumen von Hohlräumen und Fugen in Wärmedämmverbundsystemen (WDVS).

**• Technische Kenndaten**

Hautbildung: nach ca. 8 Minuten.  
Schaumausbeute: 750 ml ergibt ca. 32 Liter.  
Farbe: blau.  
Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +90 °C.  
Silikonfrei.



| Ausführung  | VE<br> | €/St. | Bestell-Nr.      |
|-------------|--------|-------|------------------|
| 750-ml-Dose | 1/12   | 23,90 | <b>3060 7455</b> |

(B501)