



PUR 70 XL
1-K PU-PISTOLENSCHAUM
MIT EXTREM HOHER
SCHAUMAUSBEUTE

PUR 70 XL ist ein hochwertiger 1K-Polyurethanschaum mit extrem hoher Schaumausbeute bis zu 70 Liter. Er ist beständig gegen bauübliche Chemikalienbelastungen und besitzt wegen seiner feinen Zellstruktur hervorragende Dämm- und Isoliereigenschaften. Aufgrund der hohen Ausbeute von PUR 70 XL werden die Materialkosten pro Laufmeter und Objekt wesentlich reduziert, Lager- und Transportkosten dank des geringeren Dosenverbrauchs gesenkt. PUR 70 XL besitzt eine hohe Entleerungsgeschwindigkeit und bietet daher im Vergleich zu handelsüblichen Pistolschäumen eine schnellere und rationellere Verarbeitung.

Verarbeitungshinweise

Die Haftflächen müssen ausreichend sauber, staub- und fettfrei sein. Trockene und poröse Untergründe mit Wasser gut anfeuchten. Dose vor Gebrauch kräftig mit Ventil nach unten schütteln und dann auf die Pistole aufschrauben.

Technische Daten

Basis	Polyurethan
Freigeschäumte Masse	ca. 70 Liter
Hautbildungszeit (18°C/60% RF)	nach ca. 8 bis 10 Minuten
Schneidbar	nach ca. 20 Min.
Belastbar (entspreizbar)	nach ca. 8 Stunden
Verarbeitungstemperatur	min 0°C (Oberfläche) +20 bis +25°C (Dose)
Temperaturbeständig	-40°C bis +90°C
Baustoffklasse nach DIN 4102	B3
Lagerfähig	12 Monate
Dimensionsstabilität	max. - 1%
Wasseraufnahme	max. 1 Vol %
Druckfestigkeit	0,04 - 0,05 MPa
Zugfestigkeit	0,07 - 0,08 MPa
Bruchdehnung	20 - 25 %

- ✓ **SCHALLSCHUTZ** geprüft
- ✓ **Extrem hohe Schaumausbeute**
- ✓ **Hervorragende Dämm- und Isoliereigenschaften**
- ✓ **Hohe Entleerungsgeschwindigkeit**
- ✓ **Feine Zellstruktur**
- ✓ **Reduziert Kosten per Laufmeter**
- ✓ **Freigeschäumte Menge bis zu 70 Liter**

Anwendungsgebiete

PUR 70 XL eignet sich hervorragend zum Abdichten, Füllen, Isolieren, Montieren, Dämmen, und Einbauen von Türzargen, Fensteranschlüssen und Rollläden. Er bietet sehr hohe Haftung auf Holz, Beton, Porenbeton, Ziegelstein, Metall, Aluminium usw. (ausgenommen Polyethylen, Silikon und Teflon). Ausgehärteter Schaum ist überputz- und überstreichbar, aber nicht UV-beständig.

Empfehlung
 Zum Entfernen von frischem PUR 70 XL empfehlen wir SKE SILIKON- u. KLEBSTOFFENTFERNER (Seite 02/18)

Bezeichnung	Inhalt	VE	Art.-Nr.	€/Stk. bei 1 VE	€/Stk. bei 2 VE	€/Stk. bei 4 VE
PUR 70 XL	840 ml	12 Stück	303 011 984			