



Schäume

BAUPROFI PISTOLENSCHAUMSET PROFESSIONAL

6 Stück Profi 1K-Pistolenschaum zum Dämmen und Isolieren, schallschutzgeprüft 56dB und formstabil, haftet auf fast allen Untergründen, klebefrei nach ca. 10 min.

1609379



Pistolenschaum ist ein hochwertiger, feuchtigkeitshärtender, 1-K Isolations- und Montageschaum auf Polyurethanbasis für Bau und Industrie. Der Schaum weist ausgezeichnete Wärme- und Schallschutzisolation auf, dichtet und füllt die Fugen und härtet mit Luftfeuchtigkeit und Feuchtigkeit aus dem Untergrund aus.

Einsatzbereich: Zum Montieren, Dichten, Dämmen, Kleben und Isolieren von Bauteilen. Wirkt wärmedämmend, ist überputz- und überstreichbar, feinporige Zellstruktur. Ausgehärtet gibt PU-Schaum eine sehr gute thermische Isolation, Schalldämmung und ist beständig gegen bauübliche Chemikalienbelastung. Der Schaum hat außerdem eine hervorragende Haftung auf Beton, Mauerwerk, Stein, Putz, Faserzement, Holz, Metall und zahlreichen Kunststoffen, wie Styropor, PU-Hartschaum und Hart-PVC!

Verarbeitungshinweise: Pistolenschaum ist NICHT UV-beständig (außer, wenn der Schaum angestrichen, gedeckt oder gepolstert ist), hat keinen Nährwert für Insekten oder Nagetiere und ist ein schlechter Untergrund für Pilze. Haftet nicht auf Silikon, Teflon und Polyethylen.

Anwendung: Der Untergrund muss sauber, fest, staub- und fettfrei sein wobei die Untergrundtemperatur +5°C bis +30°C betragen muss! Anfeuchten von frischem Schaum und Untergrund mit Wasser (z.B. mit Blumenspritze) wird empfohlen. Dose vor Gebrauch 20-30 mal gut schütteln. Es empfiehlt sich der Pistolenadapter leicht mit Vaseline- oder Teflonspray einzufetten um Verklebung vorzubeugen. Pistole (nicht überdrehen) auf die Dose (stehend) aufschrauben. Mit dem Abzugshebel oder der Dosierschraube Austrittsmenge regeln. Fuge vollständig füllen (der Schaum ist „Low Expansion“ Qualität und hat eine niedrige Ausdehnung). Beim Nichtgebrauch, die Pistole mit der Dosierschraube sichern, damit kein Schaum austreten kann. Immer eine Schaumdose auf der Pistole lassen. Den Schaum im frischen Zustand nicht schneiden oder verstreichen. Der Schaum ist für eine Strangschäumung ausgerichtet – bei Hohlraumschäumung jeden Strang zwischenfeuchten. Beseitigung von frischem Schaum und Reinigung des Adapters mit PU-Universalreiniger (Aceton). Nach Aushärtung des Schaumes kann man durch Schneiden oder Sägen Korrekturen vornehmen. Ausgehärteter PU-Schaum kann nur mechanisch oder mit PU-Entferner (Paste) entfernt werden.

Achtung: Unbedingt Arbeitshandschuhe und Augenschutz tragen. Nicht rauchen. Dose in einem Tuch im Kofferraum aufbewahren. Keinesfalls im Fond mitführen. Bei Hohlraumschäumung kann der Schaum (auch noch nach Wochen) bei zu geringer Feuchtigkeit nachdrücken – Verformungen sind die Folgen!

Technische Daten:

Schaumausbeute:	ca. 35-40 Liter freigeschäumt
Klebefrei:	(TF) nach 8-12 Min. (Strang 2 cm Ø/+20°C)
Schneidbar (CT):	15-30 Min. (+20°C)
Voll belastbar:	nach ca. 6-8 Stunden (+20°C)
Gebrauchstemperatur:	+5°C bis +35°C (optimal +15°C bis +20°C)
Dosentemperatur:	Höher als +5°C (optimal +10°C bis +20°C)
Temperaturbeständig nach Aushärtung:	-40°C bis + 80°C
Lagertemperatur:	+5°C/+20°C

Enthält kein (H)FKW-gas (kein Treibhauspotential)

Entspricht Baustoffklasse B3 nach DIN 4102-Teil 1

Entspricht Klasse F nach DIN-EN13501-1

Eigenschaften: Hochaktiver Kaltreiniger zum Entfernen von frischen PU-Schaumverschmutzungen und zum Durchspülen von Montagepistolen. Auch geeignet für Farb- und Klebstoffrückstände, Fett, Öl, Wachs. Entfernen von PU-Schaum Düse aufstecken. Schaum direkt und intensiv besprühen. Mit Lappen abwischen. ACHTUNG: Ausgehärteter PU-Schaum kann nur mechanisch oder mit PU-Entferner (Paste) entfernt werden. Montagepistole reinigen. Ausgehärtete Schaumreste im Adapter entfernen. Reinigungsdose voll in die Pistole einschrauben. Abzugshebel einige Male betätigen. Reiniger gut einwirken lassen. Beim Auswechseln von Teilen oder beim Einlagern der Pistole Reinigung mehrfach wiederholen.

Wichtig: Schaumpistole nach JEDEM Einsatz reinigen und bei Nichtgebrauch Reiniger in der Schaumpistole belassen! Zur Reinigung/Spülung nur speziellen PU-Schaumreiniger verwenden (niemals Wasser).

Achtung: Eventuell kann der Reiniger lackierte Flächen und Kunststoffe angreifen (vor Anwendung an nicht sichtbarer Stelle testen). Kühl und trocken lagern (+5°C/+20°C). Nach Restentleerung über Hausmüll entsorgen. Nicht rauchen. Dose in einem Tuch im Kofferraum aufbewahren. Keinesfalls im Fond mitführen. Enthält 5-15% aliphatische Kohlenwasserstoffe.