

Alfa Alfa Alfa Alfa Alfa

1K-PU-Schaum • 1K-PU-Schaum • 1K-PU-Schaum • 1K-PU-Schaum •

Eigenschaften:

- Schalldämmwert 61 dB
- Wärmedämmwert 0,029W/(mK)
- klebfrei nach ca. 8 - 10 min
- schneidbar nach ca. 20-25 min
- Aushärtung nach ca. 1,5 - 5 h
- freigeschäumt ca. 42 l
- Temp. beständig (-40 bis +90°C)

Anwendungsbereiche:

- ✓ Fenster, Fensterbänke
- ✓ Mauerdurchbrüche
- ✓ Türen, Türzargen
- ✓ Hohlräume
- ✓ Wandfugen
- ✓ Dachausbauten
- ✓ Rollladenkästen etc.



Alfa MEGA PU PISTOLEN SCHAUM feuchtigkeitshärtend



Gefahrenhinweise:

- H222 Extrem entzündbares Aerosol.
- H228 Behälter steht unter Druck: kann bei Erwärmung bersten.
- H315 Verursacht Hautirritationen.
- H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
- H319 Verursacht schwere Augenreizung.
- H332 Gesundheitsschädlich bei Einatmen.
- H334 Kann bei Einatmen Allergie, asthmaartige Symptome oder Atembeschwerden verursachen.
- H335 Kann die Atemwege reizen.
- H351 Kann vermutlich Krebs erzeugen.
- H362 Kann Säuglinge über die Muttermilch schädigen.
- H373 Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition.
- H413 Kann für Wasserorganismen schädlich sein, mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise:

- P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- P201 Vor Gebrauch besondere Anweisungen einholen.
- P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.
- P211 Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen.
- P251 Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch.
- P260 Dampf/Aerosol nicht einatmen.
- P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz tragen.
- P284 Bei unzureichender Belüftung Atemschutz tragen (Schutzmaske mit entsprechendem Gasfilter (Typ A1 nach EN 14387)).
- P302 + P352 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser/Seife waschen.
- P304 + P340 BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.
- P305 + P351 + P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- P308 + P313 BEI Exposition oder falls betroffen: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.
- P410 + P412 Vor Sonnenbestrahlung schützen. Nicht Temperaturen über 50 °C/122 °F aussetzen.
- P501 Behälter gemäß den lokalen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften zuführen.

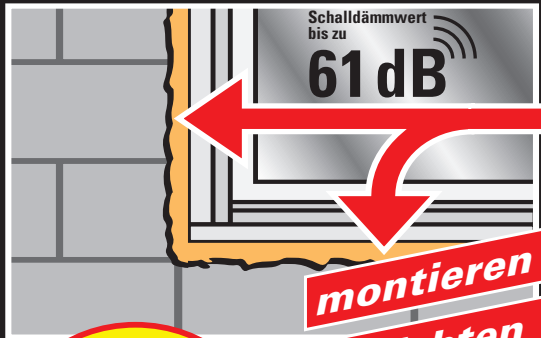
TRANSPORT IM KFZ: Nicht in Autos lagern, die von der Sonne aufgeheizt sind. Dose in einem Tuch im Kofferraum aufbewahren. Keinesfalls im Fond mitführen. **GENERELLE LAGERUNG:** Nicht auf Heizquelle oder andern Wärmequellen lagern. Bei nicht fach- und sachgerechter Anwendung ist jede Produkthaftung ausgeschlossen. Nur für professionellen oder industriellen Gebrauch. **Deutschland:** Dose wird über das PDR-System abgeholt und recycelt. Fragen beantwortet die PDR unter kostenfreiem Telefon: 0800-7836736. **Österreich:** Nicht mit den Hausmüll entsorgen, Reste nicht in den Abwasserkanal oder das WC entleeren, sondern zur Problemstoffsammelstelle bringen. Abfallschlüssel für nicht entleerte Dose: 59804, für entleerte Gebinde: 35106 Restentleerte, nicht unter Druck stehende Dose über „ARA“-System entsorgen!

Qualität entspricht Baustoffklasse B2 - DIN 4102, Teil 1
Frei von Formaldehyd, FCKW, PCB und PCP

Enthält: Diphenylmethandisocyanat, Isomeren und Homologen
EUH204 Enthält Isocyanate. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.



Gefahr



500ml
MEGA
ca. 42 l

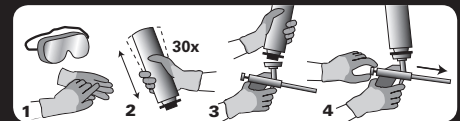
Alfa GmbH
Dr.-Rudolf-Schieber-Str. 11-15
73463 Westhausen/Germany
www.alfa-direkt.de

- montieren
- abdichten
- dämmen
- verkleben
- verfüllen

Inhalt:
500 ml e

Alfa PU-Pistolenschaum (feuchtigkeitshärtend) weist ausgezeichnete Dämm- und Isolierungseigenschaften auf und bietet sehr gute Haftung auf fast allen Werkstoffen wie z.B. Holz, Beton, Porenbeton, Ziegelstein, Metall, Aluminium usw. ausgenommen Polyethylen, Silikon und PTFE. Verarbeitung: Die Haftflächen müssen ausreichend sauber, staub- und fettfrei sein. Trockene und poröse Untergründe mit Wasser gut anfeuchten. Die optimale Dosentemperatur beträgt 20°C (Dose ggf. im Wasserbad max. Temp. = 40°C erwärmen). Angrenzende Flächen und Bodenbereich abdecken. Verarbeitungstemperatur ab +5°C.

1. Bei der Arbeit Schutzbrille und Schutzhandschuhe tragen.
 2. Dose vor Gebrauch kräftig mit Ventil nach unten schütteln.
 3. Dose auf die Pistole schrauben. Durch kurzen Druck am Abzug erst Pistole mit Schaum füllen. Während der Arbeit Pistole so halten, dass Dose mit Ventil nach unten zeigt.
 4. Die optimale Schaummenge kann mit der Stellschraube am Pistolengriff reguliert werden.
- Bei Dosenwechsel neue Dose vorher kräftig schütteln. Leere Dose sofort ersetzen, um ein Aushärten des Schaums im Adapter zu verhindern. Ausgehärtete Schaumreste an der Pistolenüse mechanisch entfernen. Bei kürzeren Arbeitsunterbrechungen kann die Dose auf der Pistole gelassen werden. Bei längeren Unterbrechungen Dose entfernen und Pistole mit Alfa Pistolenreiniger reinigen. Das Dosenventil mit Reiniger oder Aceton säubern.



Hinweis: Schaum dehnt sich um 30-50% aus. Hohlräume größer als 5 cm mit mehreren Schichten ausfüllen - jede Schicht zuerst aushärten lassen. Schaumspritzer mit Reiniger, Alfa Clewo Wipes Duo- oder Aceton sofort entfernen. Ausgehärteter Schaum kann nur noch mechanisch entfernt werden. Ausgehärteter PU-Schaum ist nicht UV-beständig - daher nicht längere Zeit frei bewittern. Alfa PU-Pistolenschaum sollte durch Überstreichen, Überkleben, Verputzen etc. vor UV-Strahlung geschützt werden. Diese Anweisungen sind aufgrund unserer gegenwärtigen Erfahrungen und Kenntnisse zusammengestellt. Wegen der Vielfältigkeit der Anwendungen und Arbeitsbedingungen sind vom Verarbeiter stets Eigenversuche vor Ort durchzuführen.

Lagerung: 12 Monate bei Temperaturen von +10°C bis +20°C. Höhere Temperaturen verkürzen die Lebensdauer.

RECYCLERBARE DOSE

INFOS: 0800 7836736
www.pdr.de

ACHTUNG!

SONDER ABFALL

Kostenlose Abholung und Verwertung durch PDR

STEHEND LAGERN

650

Zu verarbeiten bis: Siehe Dosenboden

Artikel-Nr. 609 0500M
Giftnotrufnummer: +49 (0)361-730730