

## Winterschaum • Winterschaum • Winterschaum •

## **Alfa Winterschaum**

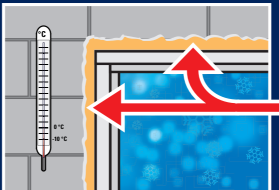
wurde speziell entwickelt für die Verarbeitung bei besonders niedrigen Temperaturen und eignet sich hervorragend zum Abdichten, Isolieren, Befestigen, Montieren und Anbringen von Fenstern, Türrahmen und Baumaterialien.

- Verarbeitungstemperatur bis -8 °C
- Wärmedämmwert 0,029 W/(mK)
- gute Haftung auf fast allen Werkstoffen
- hohe Dimensionsstabilität
- Ausbeute freigeschäumt 40 45 I
- Dichte 16 18 kg/m<sup>3</sup>
- Brandklasse B2 (DIN 4102 T1)
- klebfrei\* nach ca. 5 10 min
- Schneidbar\*\* nach ca. 20 25 min
- Aushärtungszeit nach ca. 1,5 5 h

\* 18°C, 60% rel. Feuchtigkeit; \*\* 18°C, 60% rel. Feuchtigkeit, Ø=3 cm

Alfa OUALITATS Siegel S

feuchtigkeitshärtend



Bei Dosenwechsel neue Dose vorher kräftig schütteln, leere Dose sofort ersetzen, um ein Aushärten des Schaums im Adapter zu verhindern. Ausgehärtete Schaumreste an der Pistolendüse mechanisch entfernen. Bei kürzeren Arbeitsunterbrechung kann die Dose auf der Pistole gelassen werden. Bei längeren Unterbrechungen Dose entfernen und Pistole und Dosenventil mit Alfa Sprüh-& Pistolenreiniger säubern.

623 Alfa Winterschaum (feuchtigkeitshärtend) weist ausge-

zeichnete Wärme- und Schallisolierungseigenschaften auf und bietet sehr gute Haftung auf fast allen Werkstoffen wie z.B. Holz, Beton, Ziegelstein, Stahl, Aluminium usw. ausge-

Verarbeitung: Die Haftflächen müssen ausreichend sauber und

frei von Staub, Fett und anderen Fremdstoffen sein. Trockene und

poröse Untergründe mit Wasser gut anfeuchten. Die Dosentemperatur darf bei der Verarbeitung -8°C nicht unterschreiten.

Angrenzende Flächen und Bodenbereich abdecken. Verarbei-

Bei der Arbeit Schutzbrille und Schutzhandschuhe tragen.
 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 (ca. 2 Sekunden). Während

der Arbeit Pistole so halten, dass Dose mit Ventil nach unten zeigt. 4. Die optimale Schaummenge kann mit der Stellschraube am

nommen Polyethylen, Silikon und Teflon.

tungstemperatur ab -8°C.

Pistolengriff reguliert werden.



Extrem entzündbares Aerosol. Verursacht Hautreizungen. Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Verursacht schwere Augenreizung Gesundheitsschädlich bei Einatmen. Kann bei Einatmen Allergie, asthmaartige Symtome oder Atembeschwerden verursachen. Kann Atemwege reizen. Kann vermutlich krebs erzeugen. Kann Säuglinge über die Muttermilch schädigen. Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition. Kann für Wasserorganismen schädlich sein, mit langfristiger Wirkung. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Vor Gebrauch besondere Anweisungen einholen. Vor Gebrauch alle Sicherheitshinweise lesen und verstehen. Von Hitze / Funken / offener Flamme / heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen. Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. Behälter steht unter Druck: Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach der Verwendung. Einatmen von Aerosol vermeiden. Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Schutzhandschuhe / Schutzkleidung tragen. Bei unzureichender Belüftung Atemschutz tragen (Schutzmaske mit entsprechendem Gasfilter (Typ A1 nach EN 14387)).

Bei Kontakt mit der Haut: Mit viel Wasser und Seife waschen. Bei Kontakt mit den Augen: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfermen. Weiter spülen. Bei Exposition oder falls betroffen: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen. Vor Sonnenbestrahlung schützen und nicht Temperaturen von mehr als 50°C aussetzen. Inhalt / Behälter gemäß den lokalen / regionalen / nationalen / internationalen Vorschriften zuführen

## Enthält Isocyanate.

Hochent

zündlich

Kann allergische Reaktionen hervorrufen.



**59** dB<sup>11</sup>

Schalldämmwert '

**Anwendungsbereiche:** 

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

montieren
abdichten
dämmen
verkleben
verfüllen

Hinweis: Schaum dehnt sich um 30-50% aus. Hohlräume und Lücken größer als 5 cm immer Schichtweise mit Schaum ausfüllen - jede Schichtzuerst aushärten lassen. Schaumspritzer mit 618 Alfa Pistolenreiniger oder Aceton sofort entfernen. Ausgehärteter Schaum kann nur mit einem Spezialreiniger oder maschinell entfernt werden.

Ausgehärteter PU-Schaum ist nicht UV-beständig - daher nicht längere Zeit frei bewittern. 623 Alfa Winterschaum sollte durch Überstreichen, Überkleben, Verputzten etc. vor UV-Strahlung geschützt werden.

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.

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: 12 Monate bei Temp. von 0°C bis +20°C. Höhere Temperaturen verkürzen die Haltbarkeit. Dose muss in vertikaler Position sein! 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 Info-Telefon: 0800-7836736.

Österreich: Nicht mit den Hausmüll entsorgen, Reste nicht in den Ausguss oder das WC entleeren, sondern zur Problemstoffsammelstelle bringen. Abfallschlüssel für nicht entleerte Dose: 59804, für entleerte Gebinde: 35106. Die restentleerte, nicht unter Druck stehende Dose über das "ARA"-System entsorgen!



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



Inhalt: **750 ml ←** 









1000

Zu verarbeiten bis: Siehe Dosenboden

Artikel-Nr. 623 0750 Giftnotrufnummer: +49 (0)361-730730