

Einsatzgebiete:

Enviro Mounting Foam zum Montieren und Kleben von Fenster- und Türzargen, Ausfüllen von Hohlräumen, Durchbrüchen und Fugen. Zum Dämmen und Isolieren im Sanitär-, Heizungs- und Dachbereich.

Eigenschaften:

Enviro Mounting Foam ist ohne Vorbereitung einsetzbar und ergibt nach dem Aushärten einen halbhartes Schaum, der ausgezeichnet auf Beton, Putz, Mauerwerk, Holz und auf vielen Kunststoffen (nicht auf Polyethylen und Silikonkautschuk) haftet. Unser Montageschaum ist einkomponentig auf Polyurethanbasis, feuchtigkeitsstabil.

Verarbeitung:

Vor Gebrauch gut schütteln. Untergrund von losen Teilen, Öl und Trennmittel säubern – anfeuchten, Hohlräume nur zur Hälfte ausschäumen. Enviro Mounting Foam dehnt sich auf das zwei- bis dreifache aus. Je nach Menge, Umgebungsfeuchte und Temperatur ist der Schaum nach etwa 15 Minuten klebfähig, nach etwa 30 bis 40 Minuten schneidbar, nach 40 bis 60 Minuten durchgehärtet. Nach Durchhärtung Überschäumung abschneiden. Spreize von Tür- oder Fensterzargen erst nach völliger Durchhärtung (5 – 24 Stunden) entfernen. Frische Schaumverunreinigungen mit Reinigungsspray sofort entfernen.

Bei Verarbeitung Dosenventil nach unten halten!

Verarbeitungstemperatur ab +5°C
Umgebungstemperatur ca. -10° bis +35°C
Lagerzeit 18 Monate bei +20°C

Schaumausbeute:

Freigeschäumt ca. 42 Liter bei +20°C.
Ergebnis bei Strangverschäumung (ca. 2 cm Ø) etwa 40 lfdm.
Baustoffklasse nach DIN 4102, Teil 1, B2

Herstelldatum: Siehe Dosenboden

Abfülldatum: Siehe Dosenboden

IMPORTANT

Hazard warnings:

R12 Extremely flammable. R36/37/38 Irritating to eyes, respiratory system and skin. R40 Limited evidence of a carcinogenic effect. R42/43 May cause sensitization by inhalation and skin contact. R48/20 Harmful: danger of serious damage to health by prolonged exposure through inhalation.

Safety phrases:

S2 Keep out of the reach of children. S16 Keep away from sources of ignition - No smoking. S23 Do not breathe gas. S36/37 Wear suitable protective clothing and gloves. S45 In case of accident or if you feel unwell seek medical advice immediately (show the label where possible).

Handling:

Handle in well-ventilated area. Avoid contact with skin, eyes and do not swallow.

Storage:

Store in closed packing between 5°C and 25°C away from direct sunlight and other sources of heat.

Pressurised container. Protect from sunlight and do not expose to temperatures exceeding 50°C. Do not pierce or burn, even after use. Do not spray on a naked flame or any incandescent material. Keep away from sources of ignition - No smoking. Keep out of the reach of children. In use, may form flammable/explosive vapour-air mixture. Dispose of this material and its container to hazardous or special waste collection point.

Processing temperature from +5°C
Ambient temperature approx. -10° to +35°C
Storage time 18 months at +20°C

Foam yield:

Free-foam approx. 42 litres at +20°C.
Material class B2 to DIN 4102, part 1

Shake well before use!

Date of construction: see bottom of can

Date of filling: see bottom of can



professional
mounting foam

Gefahr

MONTAGESCHAUM Enthält: Diphenylmethandiisocyanat, Isomeren und Homologen

Gefahrenhinweise: H222 Extrem entzündbares Aerosol. H229 Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. H315 Verursacht Hautreizungen. H317 Kann allergische Hautreaktion 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. H373 Kann die Organe schädigen bei längerer wiederholter Exposition. EUH204 Enthält Isocyanate. Kann allergische Reaktion hervorrufen.

Sicherheitshinweise: P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. P251 Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. P261 Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden. P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P302 + P352 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser/Seife waschen. P305 + P351 + P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P410 + P412 Vor Sonnenbestrahlung schützen. Nicht Temperaturen über 50°C/122°F aussetzen. P501 Inhalt/Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen.

Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50°C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Nicht gegen Flamme oder auf glühende Gegenstände sprühen. Von Zündquellen fernhalten – Nicht rauchen. Da dieses Produkt brennbare Bestandteile enthält, nur in gut belüfteten Räumen verwenden. Von Zündquellen (z.B. offenem Feuer, elektrischen Geräten, elektrostatischer Aufladung) fernhalten. Insbesondere bei dem Verbrauch mehrerer Dosen an einem Ort ist die Bildung explosionsfähiger und ggfls. gesundheitsgefährdender Konzentrationen möglich. Bei Personen die bereits für Diisocyanat sensibilisiert sind, kann der Umgang mit diesem Produkt allergische Reaktionen auslösen. Bei Asthma, ekzematösen Hauterkrankungen oder Hautproblemen, Kontakt, einschließlich Hautkontakt mit dem Produkt vermeiden. Das Produkt nicht bei ungenügender Lüftung verwenden oder Schutzmaske mit entsprechendem Gasfilter (Typ A1 nach EN 14387) tragen.

MOUNTING FOAM Contains: diphenylmethane diisocyanate, isomers and homologues

Hazards: H222 Extremely flammable aerosol. H229 Pressurized container: May rupture when heated. H302 Harmful if swallowed. H315 Causes skin irritation. H317 May cause an allergic skin reaction. H319 Causes severe eye irritation. H332 Harmful if inhaled. H334 May cause allergy, asthma symptoms or breathing difficulties. H335 May cause irritation to the respiratory tract. H351 Suspected of causing cancer. H373 May cause damage to organs through prolonged repeated exposure. EUH204 Contains isocyanates. May produce an allergic reaction.

Safety notes: P102 Keep out of the reach of children. P210 Keep away from hot surfaces, sparks, open flames and other sources of ignition. Do not smoke. P251 Do not penetrate or burn, even after use. P261 Avoid inhalation of dust/smoke/gas/fog/steam/aerosol. P280 Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. P302 + P352 AFTER CONTACT WITH SKIN: Wash with plenty of water/soap. P305 + P351 + P338 AFTER CONTACT WITH EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses. Continue rinsing. P410 + P412 Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50°C/122°F. P501 Dispose of contents/container to hazardous or special waste.

Pressurized container. Protect from sunlight and do not expose to temperatures exceeding 50 °C. Do not pierce or burn, even after use. Do not spray on a naked flame or any incandescent material. Keep away from sources of ignition – do not smoke. Because of this product contains combustible components use only in well-ventilated areas. Keep away from sources of ignition (e.g. open fire, electrical equipment, electrostatic charge). Specifically, in the consumption of multiple doses in one place, formation of explosive and hazardous concentrations are possible. If persons are already sensitized to diisocyanate, the use of this product may cause allergic reactions. Avoid suffering from asthma, eczema or skin problems, contact, including dermal contact with the product. Do not use the product in case of insufficient ventilation or wear a protective mask with an appropriate gas filter (Type A1 according to EN 14387).



ASUP GmbH
Beckedorfer Bogen 110
21218 Seevetal
Tel.: 04105-59888-0
Fax: 04105-5988899

Dicht-, Füll-
und Montage
schaum

750 ml