

PRODUKT INFORMATION



UNIVERSAL FOAM – All Season (PU-Pistolenschaum) – (Brunnenschaum) UF 343

Art. Nr. 3403 / Farbe: Grau / Inhalt: 750ml

Produkt:

Universal Foam UF 343 ist ein gebrauchsfertiger 1K PU-Pistolenschaum für verschiedene Bauanwendungen. **UF 343** wurde speziell für dauerhafte Abdichtungen entwickelt und zum Füllen von Verbindungsfugen, Nähten, Rissen und Löcher in Innen- und Außenwänden, Hohlwänden, Trennwänden, Decken-, Böden- und Dachteile.

UF 343 kann auch als Brunnenschaum verwendet werden. UF 343 ist alterungsbeständig, unverrottbar, schimmel- und fäulnisbeständig, aber nicht UV-beständig.

Wasserfest (nicht wasserdicht), d.h. nicht geeignet zum dauerhaften Abdichten unter Wasser.

Gebrauchsanweisung:

Verarbeitungstemperatur (Umgebungstemperatur und Substrat) zwischen -5°C und +40°C. Dosentemperatur bei Verwendung zwischen +5°C und +35°C. Der Untergrund muss sauber und staubfrei sein. Oberflächen gut entfetten. Vor Verwendung die Dose etwa 20x kräftig / schütteln. Befeuchten Sie den Untergrund bei Bedarf leicht mit einem Pflanzensprüher. Nach dem Aushärten kann überschüssiges Material mit einem Messer und / oder entfernt werden. Pistolensadapter vor Verwendung mit Vaseline und / oder PTFE-Spray einfetten um ein Anhaften zu verhindern. Nach Befestigung der Dose auf der Pistole ist die Sprühgeschwindigkeit und Volumenleistung mittels der Einstellschraube auf der Rückseite der Pistole zum optimalen Verbrauch einzustellen. Nach dem Gebrauch die Einstellschraube schließen bis die Pistole nicht mehr aktiviert werden kann. Dose immer auf der Pistole lassen, bis sie vollständig entleert.

Reinigung: Zum Entfernen von ungehärtetem Schaum oder zum Reinigen der Anwendungspistole empfiehlt Pro Part die Verwendung des Foam & Gun Cleaner (Art. Nr. 2075).

Ausgehärteter Schaum muss mechanisch entfernt werden.

Lagerung und Haltbarkeit: Bei Lagerung in ungeöffneten Verpackungen an einem kühlen und trockenen Ort bei + 5 °C bis + 30 °C beträgt die Haltbarkeit 15 Monate ab Herstellungsdatum.

Die Verpackung darf nicht über + 50 °C, in der Nähe von Wärmequellen oder in direktem Sonnenlicht gelagert werden. Lagerung und Transport in vertikaler Position.

Einschränkungen: Universal Foam haftet nicht auf Teflon-, Polyethylen- und Silikonoberflächen.

Ausgehärteter Schaum ist empfindlich gegenüber UV-Licht/ direkter Sonneneinstrahlung und sollte daher mit einem geeigneten undurchsichtigen Dichtungsmittel, Füllstoff, Farbe oder einem anderen Material bedeckt werden.

Haltbarkeit: 15 Monate

Nur für den professionellen Gebrauch.



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

TECHNISCHE DATEN

Spezifikationen:

| | Wert | Einheit |
|--|----------|-------------|
| Griffest (TM 1014) | 8 bis 12 | Minuten |
| Schnittzeit (TM 1005) | 140 | kPa |
| Zugfestigkeit/Dehnung (TM 1011, benetzte Oberfläche) | >105 | kPa |
| Druckfestigkeit (TM 1011, benetzte Oberfläche) | >20 | kPa |
| Scherfestigkeit (TM 1012, benetzte Oberfläche) | >45 | kPa |
| Wärmeleitfähigkeit (EN 12667, TM 1020) | 0,033 | W/m-K |
| Geräuschreduzierungsindex Rst, w (EN ISO 10140) | 62 | dB |
| Wasserdampfdurchlässigkeit (EN 12086) | <0,06 | Mg/(m-h-Pa) |

Die angegebenen Werte werden bei + 23 °C und 50 % relativer Luftfeuchtigkeit erhalten, sofern nicht anders angegeben. Diese Werte können abhängig von Umgebungsfaktoren wie Temperatur, Feuchtigkeit und Art des Substrats variieren.