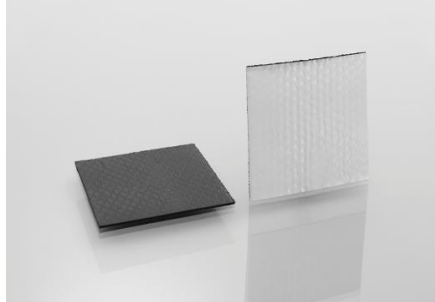


Entdröhnung

SONIVIBRO BP PES – selbstklebende Bitumen-Entdröhnungsfolie



SONIVIBRO BP PES	Dicke	Gewicht	Decklage
BP 3 PES	1,6 mm	3,0 kg/m ²	Vliesstoff

Produktbeschreibung Sonivibro PB PES ist eine selbstklebende Bitumen-Entdröhnungsfolie mit Vliesstoff. Sonivibro PB PES hat eine schwarze Farbe.

Eigenschaften

- Gute entdröhnende Wirkung auf Stahl-, Alu- und Kunststoffplatten
- Einfacher Zuschnitt mit Teppichmesser, Schere oder einer Stanze
- Flammschützend ISO 3795 ≤ 20 mm/min
- Dichte 1,8–2,0 g/cm³
- Toleranz 10 %
- Verarbeitungstemperatur 20 °C bis 25 °C
- Temperaturbeständigkeit –20 °C bis 80 °C

Anwendungsbereiche Automobilindustrie, Industriefahrzeuge, Einhausungen, Luftkanäle, Garagentore, Schiff-, Kabinen- und Maschinenbau, Fassadenverkleidung, Trennwände, Haushaltsgeräte, Aufzugskabinen, Stahl tanks

Verarbeitung

Untergrund muss sauber, trocken sowie staub- und fettfrei sein.
 Poröse und saugende Untergründe mit TEROKAL-2444 vorstreichen. Andere Lacke und Farben können Silikone oder andere Komponenten enthalten, die Klebstoffe angreifen und dadurch die Funktion der Selbstklebeschicht beeinträchtigen.
 Material auf eine Temperatur von 20–25 °C bringen, um eine bessere Haftung auf dem Untergrund zu erhalten.
 Die Endhaftung bei der Verarbeitung hängt von der Andruckkraft gegenüber dem Untergrund ab.
 Für eine gute Haftung sorgfältig andrücken und anrollen.
 Für eine Überkopfverarbeitung Sonivibro BP PES mechanisch absichern.
 Darüber hinaus empfehlen wir, vorher einen Test auszuführen.

Abmessungen

Platten von 1000 x 1000 mm
 Gewichts- und Dickenwerte: Siehe obige Tabelle
 Auf Maß gestanzte Teilstücke lieferbar

Lagerung

Die max. Lagerzeit bei einer Temperatur von 10 °C bis 35 °C beträgt 6 Monate.

ATIS International B.V.

Noordhoek 33
3351 LD Papendrecht
Postbus 14
3350 AA Papendrecht

T 31 (0)78 615 00 44
F 31 (0)78 615 49 48
info@atis-international.com
www.atis-international.com

Disclaimer

De omschreven toepassingen en aanbevelingen zijn zo correct mogelijk weergegeven maar zijn vrijblijvend en bieden geen garanties. Bij twijfel over toepassing/verwerking zelf een test uitvoeren of Atis raadplegen. Wij behouden ons het recht om zonder kennisgeving vooraf productgegevens te wijzigen.