

Produktdatenblatt

Dokument:	steinothan® 120 bitu						
Dateipfad:	...steinothan 120 bitu.docx	Version:	4.0.0.1	Datum:	11.05.2015	erstellt:	NT

1. Produktbezeichnung:

steinothan® 120 bitu

2. Produktzusammensetzung/Werkstoff:

- Polyurethan-Hartschaum, geschlossenzellig
- strukturierte Reinaluminiumfolie, beidseitig
- Elastomer-Bitumenbahn mit selbstklebender Längs- und Querüberlappung

3. Format:

2.300 x 1.000 mm

4. Ausführung:

Nut/Feder

5. Verpackung:

in Schrumpffolie, bundweise auf Paletten

6. Anwendungsbereich:

Dämmung von geeigneten Dächern

7. CE – Bezeichnungsschlüssel*:

PU-EN 13165-T2-DS(TH)3-CS(10/Y)100-DLT(2)5-TR50

8. Technische Daten:

Wärmeleitfähigkeit – Nennwert λ_D^*	0,022 W/mK
Druckspannung bei 10 % Stauchung*	≥ 100 kPa (≥ 0,10 N/mm ²)
Temperaturbeständigkeit langfristig*	- 50 bis + 120 °C
Brandverhalten gem. ÖN EN 13501-1	E
Art und Anwendung gemäß ÖN B 6000	PUR-DD-100
Dickentoleranz (gem. ÖN EN 13165)	± 3 mm
Längentoleranz (gem. ÖN EN 13165)	± 7,5 mm
Breitentoleranz (gem. ÖN EN 13165)	± 7,5 mm

*Angaben gelten für Polyurethan-Hartschaum

Anmerkung:

Gemäß ÖN B 4119 ist die Dacheindeckung über Unterdächern grundsätzlich innerhalb von 2 Monaten aufzubringen (freie Bewitterungszeit der auf steinothan® Aufdachdämmungen aufkaschierten Deckschichte ≤ 2 Monate).

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen, entsprechend dem derzeitigen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen.