

Produktdatenblatt Verbundblech

Revision: 0

Seite 1 von 1

1. Produkt

Name: **Durabit® Verbundblech**
 Material: Verzinktes Stahlblech mit unterseitigem Schutzanstrich
 Produkttyp: Traufenblech, Zwischenbefestigung
 Hersteller: Durabit-Bauplast GmbH & Co. KG
 4050 Traun, Industriestr. 39-45
 Österreich
 Tel.: +43 732 381 494 0
 Fax: +43 732 382 887
 e-mail: office@durabit.com

2. Spezifikationen & Lieferkonditionen

Verbundblech Tafel:

Länge: 2,0 m
 Breite: 1,0 m
 Stärke: 1,6 mm
 Gewicht: ca. 12 kg pro Tafel

Verbundblech Coils:

Länge: 30 m
 Breite: 1,0 m
 Stärke: 1,6 mm
 Gewicht: ca. 180 kg pro Rolle

Die Lieferung erfolgt auf Paletten á 30 Tafeln oder á 4 Coils.

3. Schichtaufbau

Durabit® Verbundblech mit unterseitigem Schutzanstrich bestehen aus einem 0,6 mm dickem verzinktem Stahlblech. Durch die oberseitige Kunststoffbeschichtung von 1,0 mm Dicke ergibt sich 1,6 mm als Gesamtwert. Erhältlich ist **Durabit® Verbundblech** in den Farben hellgrau und schwarz.

4. Verarbeitungshinweise

Durabit® Verbundbleche mit unterseitigem Schutzanstrich können entsprechend gekantet, als Traufenblech, Zwischenbefestigung oder Kehlbelegung etc. gemäß der aktuellen **Copolen® SM-** / **Durabit® SM** - Verarbeitungsvorschriften eingesetzt werden. Über die Blechgröße, min. 5 mm, sind vor dem Aufschweißen der Anschlussbahn ca. 15 cm breite **Copolen® SM-** / **Durabit® SM** Dehnungsstreifen aufzuschweißen. Die Verschweißung mit **Copolen® SM-** / **Durabit® SM** erfolgt generell im Überlappverfahren mit Heißluft. Beim Kanten ist auf Abkantwinkel < 315° (d.h. Winkel zwischen Blechschenkel > 45°) sowie auf eine Abkantlänge (Schenkellänge) von ≥ 15 mm zu achten. Die Verbundblechtafeln sind liegend, die Coils senkrecht stehend, trocken auf ebenen Flächen zu lagern.

Datum	Geprüft / Freigabe-Datum:	Revision		
07.2015		Eingezogen am		