

# Technisches Datenblatt

**Onduline**

Erstellt im Januar 2014

**Produktbezeichnung** Onduline Easyline Bitumenwellplatten

**Produktbild**



**Produktbeschreibung** Kunstharzthermoverhärtete Wellplatten.

Entspricht EN 534

**Maße** Platte; 1000 mm x 760 mm

**Gewicht** Ca. 2,24 kg

**Gesamtstärke** Ca. 2,6 mm

**Material** Mit Bitumen gebundene Faserstoffe, kunstharzthermoverhärtet und farbeingetränkt

**Deckfläche** Ca. 0,65 m<sup>2</sup>

**Deckbreite** 684 mm

**Wellenprofil** 95 X 38 mm

**Dachneigung** 7° bis 90°

**Wasserundurchlässigkeit** In Anlehnung an DIN 1115: keine Undichtigkeiten

**Wärmebeständigkeit** Nach DIN 52 123

**Frostbeständigkeit** In Anlehnung an DIN 52 103 und 52 104

**Widerstandsfähigkeit gegen** Pilze, Bakterien, Mikroorganismen, Ammoniak, Industrie-Atmosphäre

**Säurefest gegen** Schwefel-, Salpeter-, Essig- und Salzsäure

**Luftschalldämmung** Nach DIN 4109

**Wärmleitfähigkeit** Nach DIN 5162

**Wärmleitzahl** 0,232 W/m k

**Brandverhaltensklassifizierung** E nach DIN EN 13501-1

**Farben & Artikelnummer**

|                  |                   |
|------------------|-------------------|
| Intensiv Schwarz | EAN 3467670017085 |
| Intensiv Rot     | EAN 3467670020894 |
| Intensiv Grün    | EAN 3467670020887 |
| Intensiv Braun   | EAN 3467670020900 |

**Palette** 200 Stück pro Palette

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten  
Aktualisierung Mai 2019 -2.Überarbeitung