

Technisches Datenblatt



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 m²

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

Wärmeleitfähigkeit Nach DIN 5162

Wärmeleitzahl 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