

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 3467670018945
	Intensiv Rot	EAN 3467670020894
	Intensiv Grün	EAN 3467670020887
	Intensiv Braun	EAN 3467670020900
	Intensiv Grau	EAN 3467670032194

Palette 200 Stück pro Palette

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten
Aktualisierung August 2022 -3.Überarbeitung