

Norm

*DIN 4095, Ausgabedatum:1990-06*

*Baugrund; Dränung zum Schutz baulicher Anlagen; Planung, Bemessung und Ausführung*

Vornorm

*DIN V 20000-203, Ausgabedatum:2010-05*

*Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 203: Anwendungsnorm für Abdichtungsbahnen nach europäischen Produktnormen zur Verwendung für Abdichtungen von Betonbrücken und anderen Verkehrsbauwerken aus Beton*

Norm

*DIN 52117, Ausgabedatum:2014-11*

*Rohfilzpappe - Begriff, Bezeichnung, Anforderungen*

Norm

*DIN 52123, Ausgabedatum:2014-06*

*Prüfung von Bitumen- und Polymerbitumenbahnen*

Norm

*DIN 52129, Ausgabedatum:2014-11*

*Nackte Bitumenbahnen - Begriff, Bezeichnung, Anforderungen*

Norm

*DIN EN 1928, Ausgabedatum:2000-07*

*Abdichtungsbahnen - Bitumen-, Kunststoff- und Elastomerbahnen für Dachabdichtungen - Bestimmung der Wasserdichtheit; Deutsche Fassung EN 1928:2000*

Norm

*DIN EN 12970, Ausgabedatum:2001-02*

*Gussasphalt und Asphaltmastix für Abdichtungen - Definitionen, Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 12970:2000*

Norm

*DIN EN 13707, Ausgabedatum:2013-12*

*Abdichtungsbahnen - Bitumenbahnen mit Trägereinlage für Dachabdichtungen - Definitionen und Eigenschaften; Deutsche Fassung EN 13707:2013*

Norm

*DIN EN 13859-1, Ausgabedatum:2014-07*

*Abdichtungsbahnen - Definitionen und Eigenschaften von Unterdeck- und Unterspannbahnen - Teil 1: Unterdeck- und Unterspannbahnen für Dachdeckungen; Deutsche Fassung EN 13859-1:2014*

Norm

*DIN EN 13859-2, Ausgabedatum:2014-07*

*Abdichtungsbahnen - Definitionen und Eigenschaften von Unterdeck- und Unterspannbahnen - Teil 2: Unterdeck- und Unterspannbahnen für Wände; Deutsche Fassung EN 13859-2:2014*

*Norm*

*DIN EN 13956, Ausgabedatum:2013-03*

*Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomerbahnen für Dachabdichtungen - Definitionen und Eigenschaften; Deutsche Fassung EN 13956:2012*

*Norm*

*DIN EN 13967, Ausgabedatum:2017-08*

*Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomerbahnen für die Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchte und Wasser - Definitionen und Eigenschaften; Deutsche Fassung EN 13967:2012+A1:2017*

*Norm*

*DIN EN 13969, Ausgabedatum:2007-03*

*Abdichtungsbahnen - Bitumenbahnen für die Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchte und Wasser - Definitionen und Eigenschaften; Deutsche Fassung EN 13969:2004 + A1:2006*

*Norm*

*DIN EN 13970, Ausgabedatum:2005-02*

*Abdichtungsbahnen - Bitumen-Dampfsperrbahnen - Definitionen und Eigenschaften; Deutsche Fassung EN 13970:2004*

*Norm*

*DIN EN 13970/A1, Ausgabedatum:2007-02*

*Abdichtungsbahnen - Bitumen-Dampfsperrbahnen - Definitionen und Eigenschaften; Deutsche Fassung EN 13970:2004/A1:2006*

*Norm*

*DIN EN 13984, Ausgabedatum:2013-05*

*Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomer-Dampfsperrbahnen - Definitionen und Eigenschaften; Deutsche Fassung EN 13984:2013*

*Norm*

*DIN EN 14909, Ausgabedatum:2012-07*

*Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomer-Mauersperrbahnen - Definitionen und Eigenschaften; Deutsche Fassung EN 14909:2012*

*Norm*

*DIN EN 14967, Ausgabedatum:2006-08*

*Abdichtungsbahnen - Bitumen-Mauersperrbahnen - Definitionen und Eigenschaften; Deutsche Fassung EN 14967:2006*

*Technische Regel*

*DIN SPEC 20000-201, Ausgabedatum:2015-08*

*Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 201: Anwendungsnorm für Abdichtungsbahnen nach Europäischen Produktnormen zur Verwendung in Dachabdichtungen*

*Technische Regel*

*DIN SPEC 20000-202, Ausgabedatum:2016-03*

*Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 202: Anwendungsnorm für Abdichtungsbahnen nach Europäischen Produktnormen zur Verwendung als Abdichtung von erdberührten Bauteilen, von Innenräumen und von Behältern und Becken*