

Hochbau
Fugendichtstoffe
 Bestimmung des Rückstellvermögens (ISO 7389 : 1987)
 Deutsche Fassung EN 27 389 : 1990

DIN
EN 27 389

Building construction; jointing products;
 determination of elastic recovery (ISO 7389 : 1987);
 German version EN 27 389 : 1990

Ersatz für
 DIN 52 458/04.87

Construction immobilière; produits pour joints;
 détermination de la reprise élastique (ISO 7389 : 1987);
 version allemande EN 27 389 : 1990

Die Europäische Norm EN 27 389 : 1990 hat den Status einer Deutschen Norm.

Nationales Vorwort

Der Inhalt dieser Europäischen Norm wurde vom Technischen Komitee ISO/TC 59/SC 8 „Fugendichtstoffe“ erarbeitet und im Jahre 1987 als internationale Norm ISO 7389 veröffentlicht. Deutschland war durch den gleichnamigen NABau-Spiegelausschuß an dieser Bearbeitung beteiligt.

Im Jahre 1990 ist diese internationale Norm durch das Erstfragebogenverfahren (PQ-Verfahren) des CEN, dem alle Mitgliedsländer zugestimmt haben, unverändert als Europäische Norm angenommen worden.

Für die in Abschnitt 2 zitierte internationale Norm wird im folgenden auf die entsprechende Deutsche Norm hingewiesen:

ISO 6927 siehe DIN EN 26 927

Zitierte Normen

— in der Deutschen Fassung:

Siehe Abschnitt 2

— in nationalen Zusätzen:

ISO 6927 Hochbau - Fugendichtstoffe - Begriffe

DIN EN 26 927 Hochbau; Fugendichtstoffe; Begriffe (ISO 6927 : 1981)

Deutsche Fassung EN 26 927 : 1990

Frühere Ausgaben

DIN 52 458: 09.75, 04.87

Änderungen

Gegenüber DIN 52 458/04.87 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

Festlegungen der Europäischen Norm übernommen und Inhalt vollständig überarbeitet.

Internationale Patentklassifikation

E 04 B 1/68

G 01 N 33/44

Fortsetzung 4 Seiten EN-Norm

Normenausschuß Bauwesen (NABau) im DIN Deutsches Institut für Normung e.V.

Jede Art der Vervielfältigung, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung des DIN Deutsches Institut für Normung e.V., Berlin, gestattet.

