

Normen Verglasungsarbeiten

Inhalt:

DIN 18361

E DIN EN 12488

E DIN EN ISO 14439

DIN 18545 T1, 2, 3

DIN 52460

DIN 18242

DIN 52345

IVO – Merkblatt Nr. 9

- **Verglasungsrichtlinien der Glashersteller**
- **Technische Richtlinie des Glashandwerks vom Institut des Glashandwerks für Verglasungstechnik und Fensterbau Hadamar:**
 - **Schrift Nr. 3 , Klotzung von Verglasungseinheiten**
 - **Schrift Nr. 19 ,Linienförmig gelagerte Verglasungen**

**E – TRAV Technische Regeln für die Verwendung von absturzsicheren Verglasungen
(03-2001)**

DIN 18361, Ausgabe:2000-12

VOB Verdingungsordnung für Bauleistungen - Teil C: Allgemeine Technische Vertragsbedingungen für Bauleistungen (ATV); Verglasungsarbeiten

(Norm-Entwurf) **DIN EN 12488**, Ausgabe:1996-10

Glas am Bau - Verglasungsrichtlinien - Verglasungssysteme und Anforderungen für die Verglasung; Deutsche Fassung prEN 12488:1996

(Norm-Entwurf) **DIN EN ISO 14439**, Ausgabe:1995-04

Glas im Bauwesen - Anforderungen für die Verglasung - Verglasungsklotze (ISO/DIS 14439:1995); Deutsche Fassung prEN ISO 14439:1995

DIN 18545-1, Ausgabe:1992-02

Abdichten von Verglasungen mit Dichtstoffen; Anforderungen an Glasfalze

DIN 18545-2, Ausgabe:2001-02

Abdichten von Verglasungen mit Dichtstoffen - Teil 2: Dichtstoffe, Bezeichnung, Anforderungen, Prüfung

DIN 18545-3, Ausgabe:1992-02

Abdichten von Verglasungen mit Dichtstoffen; Verglasungssysteme

DIN 52460, Ausgabe:2000-02

Fugen- und Glasabdichtungen - Begriffe

DIN 18542, Ausgabe:1999-01

Abdichten von Außenwandfugen mit imprägnierten Dichtungsbändern aus Schaumkunststoff - Imprägnierte Dichtungsbänder - Anforderungen und Prüfung

DIN 52345, Ausgabe:1987-12

Prüfung von Glas; Bestimmung der Taupunkttemperatur an Mehrscheiben-Isolierglas; Prüfung im Laboratorium