

## **Merkblätter / Richtlinien**

VDI-Richtlinie 2719 – Schalldämmung von Fenstern.

Technische Richtlinien des Glaserhandwerks, herausgegeben vom Institut des Glaserhandwerks für Verglasungstechnik und Fensterbau, Hadamar, Nr. 1, 2, 3, 9, 13, 16, 17, 19, 20.

Richtlinie für den Nachweis der Standsicherheit von Metall-Kunststoff-Verbundprofilen des Instituts für Bautechnik, Berlin.

Beanspruchungsgruppen zur Verglasung von Fenstern, herausgegeben vom Institut für Fenstertechnik e. V., Rosenheim.

Richtlinien der Gütegemeinschaften, Essen und Frankfurt/M.  
(RAL-RG 636/1)

Montagerichtlinien der RAL-Gütegemeinschaften Fenster, Frankfurt/M.

Richtlinien „Bau und Ausführung von Schulen“ der Gemeindeunfallversicherungsverbände.

### **Empfehlungen**

Zusätzliche technische Vorschriften zur Ausschreibung von Aluminiumfenstern  
herausgegeben vom Fensterverband, Eurowindow,  
Gütegemeinschaft Fenster, Frankfurt/M.

### **Schriftenreihe des Bundesverbandes Metall**

01 Richtlinie für die Ausführung und Ausschreibung der Reinigung von Aluminiumbauteilen

02 Wartungsverträge für Metallbauelemente

03 Lärmschutz an Fenstern und Türen

06 Richtiges Lüften will gelernt sein ... um Energie zu sparen und Feuchtigkeit zu vermeiden

07 Verordnung über einen energieeinsparenden Wärmeschutz bei Gebäuden (WVO)

08 Grundlagen der Wärmeberechnung an Fenstern und Fenstertüren  
12 Fachgerechtes Verglasen von Metallfenstern – Klotzungsrichtlinien

### **Merkblätter der GDA, Düsseldorf**

A5 Reinigen von Aluminium im Bauwesen

### **Merkblätter des Fensterverbandes, Frankfurt**

ES.01 Die richtigen U-Werte von Fenstern, Türen und Fassaden

ES.03 Wärmetechnische Anforderungen an Baukörperanschlüsse für Fenster

ES.04 Sommerlicher Wärmeschutz

### **Hinweise**

Neben den allgemeinen technischen Regeln gelten für fast alle Produkte im Bauwesen Richtlinien zur Verarbeitung, die in Form von Hinweisen den Gebrauchsnutzen sichern sollen

### **Wichtige Institutionen und Verbände**

– Gesamtverband Deutscher Aluminiumbauer (GDA) e.V., Am Bonnhof 5, 40474 Düsseldorf

– Deutsches Institut für Normung (DIN) e.V., Burggrafenstr. 6, 10787 Berlin

– Gütegemeinschaft Aluminiumfenster e.V. im Bundesverband Metall, Ruhrallee 12, 45138 Essen

– Gütegemeinschaft Anodisiertes Aluminium e.V. (GAA), Irrerstr. 17–19, 90403 Nürnberg

– GSB INTERNATIONAL – Gütegemeinschaft für die Stückbeschichtung von Bauteilen e.V., Franziskanergasse 6, 73525 Schwäbisch Gmünd

– Institut für Fenstertechnik (ift), Theodor-Gietl-Str. 9, 83026 Rosenheim

– Institut des Glaserhandwerks für Verglasungstechnik und Fensterbau, An der Glasfachschule 6, 65589 Hadamar

– RAL-Gütegemeinschaften Fenster, Walter-Kolb-Straße 1 – 7, 60594 Frankfurt am Main

– Fa. TEB, Technische u. betriebswirtschaftliche Beratungsstelle im Bundesverband

Metall, Köpenicker Str. 148, 10997 Berlin

– Fensterverband, Eurowindow, Gütegemeinschaft Fenster, Walter-Kolb-Straße 1 – 7, 60594 Frankfurt am Main

– Verein Deutscher Ingenieure (VDI), Graf-Recke-Str. 84, 40239 Düsseldorf

– Bestimmungen für das Gütezeichen der Beschichtungen auf Aluminium durch Pulver- oder Nasslackierungen bei Architekturanwendungen.

Gütegemeinschaft Qualicoat, Brüssel

– Bestimmungen für das Gütezeichen anodisch erzeugter Oxidschichten auf Aluminium-Halbzeugen. Qualanod Zürich, CH-8027 Zürich

DIN-Normen und VDI-Richtlinien können über die Beuth-Verlags GmbH, Burggrafenstr. 4 – 10, 10787 Berlin, bezogen werden.

Die Technischen Richtlinien (Informationsschriften) des Instituts des Glaserhandwerks für Verglasungstechnik und Fensterbau sind beim Verlaganstalt

Handwerk GmbH Buchshop, Auf'm Tetelberg 7, 40221 Düsseldorf, zu beziehen.

### **Verbindlichkeitshinweis**

Normen, Richtlinien, Empfehlungen und Hinweise stehen jedermann zur Anwendung frei. Wer sie anwendet, hat für die richtige Auslegung im konkreten Fall Sorgezutragen. Durch die Anwendung von Regelwerken entzieht sich niemand der Verantwortung für eigenes Handeln. Jeder handelt insoweit auf eigene Gefahr. Eine Haftung der Verfasser oder Herausgeber von Regelwerken ist ausgeschlossen.