
**Metode preskušanja oken - Oblika poročila o preskušanju
(prevzet standard EN 78:1977 z metodo platnice)**

Methods of testing windows - Form of test report

Méthodes d'essais des fenêtres - Présentation du rapport d'essai

Prüfverfahren an Fenstern - Form des Prüfberichtes

**iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)**

SIST EN 78:1996

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/1823090a-f158-4a30-96cf-0589405ce271/sist-en-78-1996>

Deskriptorji: okno, preskušanje, poročilo o preskušanju, predložitev, preskušanje

ICS 91.060.50

Referenčna številka
SIST EN 78:1996 ((sl),de)

Nadaljevanje na straneh od II do III in 3

UVOD

Standard SIST EN 78:1996 ((sl),de) ima status slovenskega standarda in je z metodo platnice prevzet evropski standard EN 78:1977 v nemškem jeziku.

NACIONALNI PREDGOVOR

Evropski standard EN 78:1977, Metode preskušanja oken - Oblika poročila o preskušanju je pripravil tehnični odbor Evropske organizacije za standardizacijo CEN/TC 33 Vrata, okna, zapirala in gradbeno okovje.

Odločitev za prevzem tega standarda po metodi platnice je dne 1993-08-24 sprejel tehnični odbor USM/TC LII Les in lesni izdelki.

Ta slovenski standard je dne 1996-03-01 odobril direktor USM.

ZVEZE S STANDARDI

S prevzemom tega evropskega standarda veljajo naslednje zveze:

SIST EN 42:1996 ((sl),de)	Metode preskušanja oken - Preskus prepustnosti zraka
SIST EN 77:1996 ((sl),de)	Metode preskušanja oken - Preskusi odpornosti proti vetru
SIST EN 86:1996 ((sl),de)	Metode preskušanja oken - Preskus vodotesnosti ob statičnem tlaku
SIST EN 107:1996 ((sl),de)	Metode preskušanja oken - Mehanski preskusi

OSNOVA ZA IZDAJO STANDARDARDA

Prevzem standarda EN 78:1977

<https://standards.teh.ai/catalog/standards/sist/1823090a-f158-4a30-96cf-0589405ce271/sist-en-78-1996>

SIST EN 78:1996

VSEBINA	Stran
Nacionalni predgovor	II
Kratka zgodovina nastajanja.....	3
Oblika poročila o preskušanju.....	3

iTeh STANDARD PREVIEW (standards.iteh.ai)

SIST EN 78:1996

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/1823090a-f158-4a30-96cf-0589405ce271/sist-en-78-1996>

iTeh STANDARD PREVIEW **(standards.iteh.ai)**

SIST EN 78:1996

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/1823090a-f158-4a30-96cf-0589405ce271/sist-en-78-1996>

DK 69.028.2:620.17(047.31)

Deskriptoren: Fenster, Prüfung, Prüfbericht, Vorlegung.

Deutsche Fassung

PRÜFVERFAHREN AN FENSTERN

FORM DES PRÜFBERICHTES

Methods of testing windows.
Form of test report

Méthodes d'essais des fenêtres.
Présentation du rapport d'essai

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

Diese Europäische Norm wurde von CEN am 1977-08-26 angenommen. Die CEN-Mitglieder sind verpflichtet, den in den Internen Regeln des CEN festgelegten Bedingungen zu folgen, unter denen der Europäischen Norm ohne jede Änderung der Status einer nationalen Norm zu geben ist.

Auf dem letzten Stand befindliche Listen dieser nationalen Normen mit ihren bibliographischen Angaben sind beim CEN-Zentralsekretariat oder bei jedem CEN-Mitglied erhältlich.

Diese Europäische Norm liegt in drei von CEN als gleichwertig anerkannten Fassungen (deutsch, englisch, französisch) vor. Nationale Fassungen in anderen Sprachen gelten als Übersetzungen. In Zweifelsfällen ist eine der anerkannten Fassungen heranzuziehen.

CEN-Mitglieder sind die nationalen Normenorganisationen der Länder Belgien, Dänemark, Deutschland, Finnland, Frankreich, Irland, Italien, Niederlande, Norwegen, Österreich, Portugal, Schweden, Schweiz, Spanien und Vereinigtes Königreich.

CEN

EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG
European Committee for Standardization
Comité Européen de Normalisation

Zentralsekretariat: rue Bréderode 2, B-1000 Bruxelles.

ENTSTEHUNGSGESCHICHTE

Die vorliegende Europäische Norm wurde von dem Technischen Komitee CEN/TC 33 "Technische Versuche an Türen, Fenstern, Verschlüssen und Baubeschlägen" mit dessen Sekretariat AFNOR betraut ist, ausgearbeitet.

iTeh STANDARD PREVIEW

Die vorliegende Europäische Norm wurde vom CEN aufgrund der Annahme durch die folgenden Mitgliedsländer genehmigt :

Belgien - Deutschland - Finnland - Frankreich - Italien - Österreich - Portugal - Schweiz - Spanien - ^{SIST EN 78:1996} <https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/1823090a-f158-4a30-96cf-cc27-2a2a111999> Vereinigtes Königreich.

Prüfverfahren an Fenstern

FORM DES PRÜFBERICHTES

Der Prüfbericht muß mindestens enthalten:

1. Eine schematische Darstellung der Prüfvorrichtung oder ihrer Referenzangabe
2. Detailangaben über die Befestigungsart des Fensters im Prüfraum
3. Angaben über die Lufttemperaturen im Prüfraum und Prüfstand
4. Eine zusammenfassende Beschreibung des Fensters vor der Prüfung mit wenigstens folgenden Angaben:
 - a - Name des Herstellers und Beschreibung des Produktes
 - b - Öffnungsarten
 - c - Werkstoffe und eventuelle Oberflächenbehandlung
 - d - Alle Außenmaße: Breite, Höhe, Gesamtfläche
 - e - Flügelfläche (standards.iteh.ai)
 - f - Fugenlänge SIST EN 78:1996
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/1823090a-fl58-4a30-96cf-0589405ce271/sist-en-78-1996>
 - g - Rahmenverbindung 0589405ce271/sist-en-78-1996
 - h - Angaben über Art und Lage der zusätzlichen Dichtungen
 - i - Dicke und Typ des Glases sowie Art der Verglasung
 - j - Beschlägetypen
 - k - Prüfanstalt und Datum der Prüfung

und als Anhang

 - l - Eine Ansichtszeichnung des Fensters (mit Angaben über die Lage der Beschläge: Bänder, Verriegelungen etc.)
 - m - Horizontal- und Vertikalschnitte mit Angaben über die Lage der zusätzlichen Dichtungen und der Entwässerung
5. Die Versuchsergebnisse für jeden Versuch gemäß dem Abschnitt "Prüfbericht" des entsprechenden Versuches

Im Prüfbericht ist anzugeben, daß die Ergebnisse nur für die Bedingungen gültig sind, unter welchen der Versuch durchgeführt wurde.