

Nummer	18-002099-PR01 (NW-XXX-06-de-01)
Inhaber	Orgadata AG Am Nesseufer 14 26789 Leer Deutschland
Produkt	Software
Bezeichnung	LogiKal Version der Applikation: 12.2.6.44 / U-Wert-Ermittlung Version 1.1.0.0
Details	Berechnungsprogramm zur Ermittlung der Wärmedurchgangskoeffizienten U_W und U_D von Fenstern und Türen nach EN ISO 10077-1, corrected version 2020-02 und der Wärmedurchgangskoeffizienten U_{CW} von Fassaden nach EN ISO 12631:2017-07
Besonderheiten	

Ergebnis

Bewertung eines Berechnungsprogramms zur Berechnung von Wärmedurchgangskoeffizienten nach ift-Richtlinie WA-05/2 2012-08



Das Programm ist zur Berechnung von Wärmedurchgangskoeffizienten nach EN ISO 10077-1:2017-07, corrected version 2020-02 bzw. EN ISO 12631:2017-07 geeignet

ift Rosenheim
20.09.2022



Konrad Huber, Dipl.-Ing. (FH)
Prüfstellenleiter
Bauphysik



Till Stübgen, Dipl.-Ing. (FH)
Prüfingenieur
Bauphysik

Grundlagen *)

ift-Richtlinie WA-05/2:2012-08

EN ISO 10077-1:2017-07, corrected version 2020-02

*) und entsprechende nationale Fassungen (z.B. DIN EN)

Prüfbericht: 18-002099-PR01 (PB-XXX-06-de-01)

Verwendungshinweise

Dieser Prüfbericht dient zum Nachweis der Bewertung des genannten Berechnungsprogramms entsprechend den oben angegebenen Grundlagen. Im Rahmen der CE-Kennzeichnung ist vom Benutzer im jeweiligen Anwendungsfall zu überprüfen, ob für die Basisdaten ein gültiger Nachweis für die Wärmedurchgangskoeffizienten (z.B. ein Prüfbericht einer notifizierten Prüfstelle) vorliegt. Die Verantwortung für die Richtigkeit der einzugebenden Daten und für die damit ermittelten Berechnungsergebnisse liegt beim Benutzer.

Gültigkeit

Die genannten Daten und Einzelergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den geprüften/beschriebenen Probekörper. Die Prüfung ermöglicht keine Aussage über weitere leistungs- und qualitätsbestimmende Eigenschaften.

Veröffentlichungshinweise

Es gilt das "Merkblatt zur Benutzung von ift-Prüfdokumentationen".

Identitäts-Check



www.ift-rosenheim.de/ift-geprueft
ID: AB2-47155