Nachweis

Luftdurchlässigkeit, Schlagregendichtheit, Widerstandsfähigkeit bei Windlast

Gutachtliche Stellungnahme

Nr. 22-001807-PR02

(GAS-A01-02-de-01)

Auftraggeber ACO Hochbau Vertrieb GmbH

Am Ahlmannkai 24782 Büdelsdorf Deutschland

Produkt Einflügeliges Drehkippfenster

Bezeichnung ACO Therm® 3.0 PHT

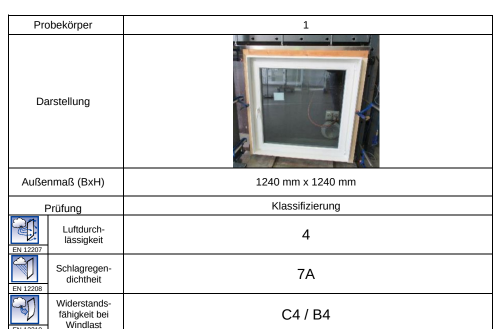
Leistungsrelevante
Produktdetails

Besonderheiten

ACO Therm® 3.0 PHT

Material: PVC-U / weiß

-/-



ift Rosenheim 10.01.2023

Robert Kolacny, Dipl.-Ing. (FH) Stv. Prüfstellenleiter Bauteilprüfung Thomas Krichbaumer Prüfingenieur Bauteilprüfung

Thomas WrichSaumer



Grundlagen

EN 14351-1:2006+A2:2016-09

Prüfnormen: EN 1026:2016-03 EN 1027:2016-03 EN 12211:2016-03

Entsprechende nationale Fassungen (z.B. DIN EN)

Verwendungshinweise

Die ermittelten Ergebnisse können vom Hersteller zur Erstellung der Leistungserklärung entsprechend der Bauproduktenverordnung 305/2011/EU verwendet werden. Die Festlegungen der geltenden Produktnorm sind zu beachten.

Gültigkeit

Die genannten Daten und Einzelergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den geprüften/ beschriebenen Probekörper. Die Klassifizierung gilt so lange das Produkt unverändert ist und die o.g. Grundlagen sich nicht geändert haben. Das Ergebnis kann unter Beachtung entsprechender Festlegungen der Produktnorm in Eigenverantwortung des Herstellers übertragen werden. Diese Prüfung/Bewertung ermöglicht keine Aussage über weitere leistungs- und qualitätsbestimmende Eigenschaften der vorliegenden Konstruktion; insbesondere Witterungs- und Alterungseinflüsse wurden nicht berücksichtigt.

Veröffentlichungshinweise

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

Deckblatt kann als Kurzfassung verwendet werden.

Inhalt

Die Gutachtliche Stellungnahme umfasst insgesamt 5 Seiten.

- 1 Auftrag
- 2 Grundlage
- 3 Beurteilung
- 4 Ergebnis und Aussage Anlage



