System-Beschreibung: Verglasungen vertikal

Allgemeine Angaben

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Antragsteller/-in: | Text eingeben. |  |
| Dokumenttitel: | Text eingeben. |
| Datum / Version: | Datum eingeben., Text eingeben. |
| Produktname | Text eingeben. |
| Antragstyp: | Wählen Sie ein Element aus. |
| VKF Nr. | Sofern bekannt (bei Mutation). |

Inhalt

[1. Kurzbeschreibung 1](#_Toc119418645)

[2. Nachweise 1](#_Toc119418646)

[2.1. Prüfberichte 1](#_Toc119418647)

[2.2. Gutachten, EXAP-Berichte, Schreiben 1](#_Toc119418648)

[2.3. Inaktive Nachweise 2](#_Toc119418649)

[3. Anerkennungsumfang 2](#_Toc119418650)

[3.1. Wand (verglastes Bauteil) 2](#_Toc119418651)

[3.2. Verglasung / Füllung 2](#_Toc119418652)

[3.3. Tragkonstruktion 2](#_Toc119418653)

[3.4. Einbauten 2](#_Toc119418654)

Abkürzungen

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Abkürzung | Erklärung | Abkürzung | Erklärung |
| Max. | Maximaler Wert | ID-Nr. | Identifikationsnummer des Nachweises |
| Min. | Minimaler Wert | Ref. | Referenz auf ein Nachweis-Dokument |

# Kurzbeschreibung

Beschreiben Sie in wenigen Sätzen die Funktion, Anwendung und Systemgrenzen.

# Nachweise

Bei einer Mutation sind neue Dokumente gelb zu hinterlegen.

## Prüfberichte

Es sind nur die Grundprüfungen aufzuführen. Ergänzungsprüfungen welche für eine Beurteilung in einem Gutachten oder EXAP-Bericht verwendet werden, müssen nicht aufgeführt werden.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr. | ID-Nr. | Autor | Datum | Beschreibung | Ergebnis |
|  |  |  |  |  |  |

## Gutachten, EXAP-Berichte, Schreiben

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr. | ID-Nr. | Autor | Datum | Beurteilung / Beschreibung |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

## Inaktive Nachweise

Nachweise, welche aus der Anerkennung entfernt wurden und nicht mehr verwendet werden.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ID-Nr. | Labor | Datum | Begründung |
|  |  |  |  |

# Anerkennungsumfang

Bei einer Mutation sind die neuen Beschreibungen und/oder Referenzen gelb zu hinterlegen.

## Wand (verglastes Bauteil)

| Anwendungsmöglichkeit | Ref. | Bemerkung/Einschränkung |
| --- | --- | --- |
| Ständer / Rahmenkonstruktion | | |
|  |  |  |
| Wärmedämmung | | |
|  |  |  |
| Abdeckung | | |
|  |  |  |
| Befestigung Abdeckung | | |
|  |  |  |
| Fugenausbildung | | |
|  |  |  |
| Max. Breite | | |
|  |  |  |
| Max. Höhe | | |
|  |  |  |

## Verglasung / Füllung

| Anwendungsmöglichkeit | Ref. | Bemerkung/Einschränkung |
| --- | --- | --- |
| Verglasungen | | |
|  |  |  |
| Füllungen | | |
|  |  |  |
| Einbau / Glashalteleisten | | |
|  |  |  |

## Tragkonstruktion

| Anwendungsmöglichkeit | Ref. | Bemerkung/Einschränkung |
| --- | --- | --- |
| Tragkonstruktion seitlich (vertikal) | | |
|  |  |  |
| Tragkonstruktion oben (horizontal) | | |
|  |  |  |
| Decken- /Wandanschluss | | |
|  |  |  |

## Einbauten

| Anwendungsmöglichkeit | Ref. | Bemerkung/Einschränkung |
| --- | --- | --- |
| Sonstige Einbauten | | |
|  |  |  |