

# LEISTUNGSERKLÄRUNG



|   |   |
|---|---|
| <b>Produktegruppe</b>   | <b>SwissModul</b>                                     |
| Kennnummer  | 100-6038  |
| Jahr der Kennzeichnung  | 2003  |
| Hersteller  | Ziegelei Schumacher AG<br>Körbligen 9, 6038 Gisikon   |
| Herstellungsort   | 6038 Gisikon  |
| Harmonisierte Norm  | EN 771-1+A1:2015                                      |
| Notifizierte Stelle/Zertifizierungsnummer                       | 2116 – CPR – M187                                     |
| System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit | System 2+   |
| Anwendungsbereich   | Nicht der Witterung ausgesetztes, tragendes Mauerwerk |

| Wesentliche Merkmale               | Erklärte Leistung            | Wesentliche Merkmale                        | Erklärte Leistung            |
|------------------------------------|------------------------------|---|------------------------------|
| <b>Steinart</b>                    |                              | <b>Verbundfestigkeit</b>                    |                              |
|                                    | P                            |   | NPD                          |
| <b>Masse (mm)</b>                  |                              | <b>Gehalt von aktiven löslichen Salzen</b>  |                              |
| Länge                              | siehe Preisliste             |   | NDP                          |
| Breite                             | siehe Preisliste             | <b>Brandverhalten</b>                       |                              |
|                                    |                              | Euroklasse                                  | A1                           |
| Höhe                               | siehe Preisliste             | <b>Wasseraufnahme</b>                       |                              |
| <b>Grenzabmasse</b>                |                              |   | NPD                          |
| Abmassklasse                       | T1                           | <b>Anfängliche Wasseraufnahme</b>           |                              |
| Massspanne                         | R1                           |   | ≤ 5.5 kg/m <sup>2</sup> /min |
| <b>Form und Ausbildung</b>         |                              | <b>Wasserdampfdurchlässigkeit</b>           |                              |
| Lochanteil                         | NPD                          |   | NPD                          |
| Gruppe                             | NPD                          | <b>Luftschalldämmung (Brutto-Rohdichte)</b> |                              |
| Ebenheit                           | NPD                          |   | 800 – 1150 kg/m <sup>3</sup> |
| Planparallelität                   | NPD                          | <b>Netto-Trockenrohichte</b>                |                              |
| <b>Druckfestigkeit</b>             |                              |   | NPD                          |
| Kategorie                          | 1                            | <b>Wärmedurchlasswiderstand</b>             |                              |
| Mittlere Druckfestigkeit           | NPD                          |   | NPD                          |
| Mittlere Normierte Druckfestigkeit | 28 N/mm <sup>2</sup>         | <b>Frostwiderstand</b>                      |                              |
| Belastungsrichtung                 | Senkrecht zur Lagerfläche    |   | NPD                          |
| <b>Formbeständigkeit</b>           |                              | <b>Gefährliche Substanzen</b>               |                              |
|                                    | NPD (übliche Feuchtedehnung) |   | NPD                          |

Die Leistung des Produktes entspricht dem Satz der erklärten Leistungen. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung, in Übereinstimmung mit der Verordnung (EU) Nr. 305/211, ist allein der oben angegebene Hersteller.

Unterzeichnet für den Hersteller:

Gisikon, 01. Januar 2023

Kurt Schumacher, Geschäftsleitung/Inhaber