

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 60156104

Blatt *Sheet*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Ausstellungsdatum

Date of Issue

0001--DE211H9L 001

05.05.2021

(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*

novotegra GmbH
Eisenbahnstr. 150
72072 Tübingen
Deutschland

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

novotegra GmbH
Eisenbahnstr. 150
72072 Tübingen
Deutschland

Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*

2 PFG 1794/10.10



Type Approved
Regular
Production
Surveillance

www.tuv.com
ID 1111238850

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)

Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit

License Fee - Unit

PV Components for BOS - mechanical

Type:

novotegra (flat roof systems)
novotegra top-fix (pitched roof systems)
novotegra side-fix (pitched roof systems)

Remarks:

Static calculation according to EN 1991-1-3, EN 1991-1-4
and EN 1990.

Local conditions have to be considered.

The load capacity of the module itself has to be
considered.

Conditions:

The product test is voluntary and has been done in
accordance with the valid technical regulations. Any change
concerning the design, materials, components or production
may require the repetition of single or all qualification
tests in order to sustain the qualification (certificate).

Validity: 5 years counting from date of issue

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität
des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen
in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich
betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht.
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity
of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional
requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered
additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: +49 221 806-3935 <http://www.tuv.com/safety>

