

IFBT GmbH

Hans-Weigel-Str. 2b

04319 Leipzig

Telefon: +49 (0) 341-652278-0

Telefax: +49 (0) 341-652278-9

e-mail: info@fassade-und-befestigung.de

Certificate No.

17-266 - VDI 6036

According the Regulation VDI 6036:2012-07 (Fasteners of radiators - Requirements for planning and design) is hereby certified that the product:

Product: Art Technik „Floor Bracket Type 22/33“

Description: Fasteners of radiators

according the Documetation of 13/06/2018

Owner of the Product: Art Technik
Orta Mah. Oğuzhan Cad. Livan Sokak No:10/2
Tuzla/Turkey

is tested in the Laboratories of The Institute of Façade and Fixing Engineering (IFBT GmbH). This certificate confirms that the the performance characteristics of the product according the Regulation VDI 6036 laid down in the testing report 17-266 have been applied.

This certificate was issued on the 2018-06-14 and is valid to the 2023-06-14 or as long as the provisions of the Documetation of 13/06/2018 do not alter.

Leipzig, 2018-06-13



Dipl.-Ing. (FH) Marcel Wolter
Head of department



Johannes J. Teubner
Editor

IFBT GmbH

Hans-Weigel-Str. 2b

04319 Leipzig

Telefon: +49 (0) 341-652278-0

Telefax: +49 (0) 341-652278-9

e-mail: info@fassade-und-befestigung.de

Zertifikat Nr.

17-266 - VDI 6036

Gemäß der technischen Regel VDI 6036:2012-07 (Befestigung von Heizkörpern - Anforderungen für Planung und Bemessung) wird hiermit bestätigt, dass das Produkt:

Produkt: Art Technik „ Floor Bracket Type 22/33 “

Produktbeschreibung: Bodenbefestigung für Heizkörper

gemäß der Dokumentation vom 13.06.2018

Inhaber des Produktes: Art Technik
Orta Mah. Oğuzhan Cad. Livan Sokak No:10/2
Tuzla/Turkey

im Labor des Instituts für Fassaden- und Befestigungstechnik (IFBT GmbH) experimentell untersucht wurde. Das Zertifikat bestätigt, dass die im Prüfbericht 17-266 angegebenen Leistungsdaten gemäß der technischen Regel VDI 6036 für das Produkt entsprechend Dokumentation vom 13.06.2018 erreicht werden.

Dieses Zertifikat wurde am 14.06.2018 ausgestellt und gilt bis zum 14.06.2023 oder solange sich die Festlegungen in der Dokumentation vom 13.06.2018 die Herstellbedingungen nicht verändert haben.

Leipzig, den 14.06.2018



Dipl.-Ing. (FH) Marcel Wolter
Leiter Geschäftsbereich Befestigungssysteme



Johannes J. Teubner
Bearbeiter