

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT / DECLARATION OF PERFORMANCE / LEISTUNGSERKLÄRUNG

a 305/2011/EU rendelet alapján / based on Regulation (EU) No 305/2011 / gemäß Verordnung (EU) No 305/2011

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: Unique identification code of the product-type: Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	THERMOMASTER D-H dübel (Ø 10 mm) THERMOMASTER D-H anchor (Ø 10 mm) THERMOMASTER D-H Dübel (Ø 10 mm)
2. Felhasználás célja(i): Intended use/es: Verwendungszweck(e):	Hőhidmentes fejjel ellátott fém beütőszeges dübel homlokzati hőszigetelő rendszerekhez Plastic nailed-in anchor with galvanised steel nail (with plastic coating on its head) for fixing of ETICS with rendering Kunststoff Schlagdübel mit verzinktem Stahlnagel (mit kunststoffbeschichteten Kopf) zur Befestigung von außenseitigen WDVS mit Putzschicht
3. Gyártó: Manufacturer: Hersteller:	Masterplast Kft. H-8143 Sárszentmihály, Árpád u. 1/A. Tel: +36-22/801-300 Fax: +36-22/801-382
4. A meghatalmazott képviselő: Authorised representative: Bevollmächtigter:	Nem értelmezhető Not relevant Nicht relevant
5. Az AVCP-rendszer(ek): System/s of AVCP: System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:	2+
6.a Harmonizált szabvány: Harmonised standard: Harmonisierte Norm:	Nem értelmezhető Not relevant Nicht relevant
Bejelentett szerv(ek): Notified body/ies: Notifizierten Stelle(n):	Nem értelmezhető Not relevant Nicht relevant
6.b Az európai értékelési dokumentum: European Assessment Document: Europäisches Bewertungsdokument:	ETAG 014
Európai műszaki értékelés: European Technical Assessment: Europäische Technische Bewertung:	ETA 16/0509
A műszaki értékelést végző szerv: Technical Assessment Body: Technische Bewertungsstelle:	DIBt
Bejelentett szerv(ek): Notified body/ies: Notifizierte Stelle(n):	ITB (NB 1488)

7. A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek) / Declared performance/s: / Erklärte Leistung(en):

Alapvető tulajdonságok Essential characteristics Wesentliche Merkmale	Teljesítmény Performance Leistung	Harmonizált műszaki előírások Harmonised technical specification Harmonisierte technische Spezifikation
Karakterisztikus kihúzási érték (NRk) betonból (C12/15) - EN 206-1 (Felhasználási kategória: A) Characteristic resistance to tension loads (NRk) in concrete (C12/15) - EN 206-1 (use category: A) Charakteristische Zugtragfähigkeit (NRk) in Beton (C12/15) - EN 206-1 (Nutzungskategorie: A)	0,75 kN	ETAG 014
Karakterisztikus kihúzási érték (NRk) betonból (C20/25 - C50/60) - EN 206-1 (Felhasználási kategória: A) Characteristic resistance to tension loads (NRk) in concrete (C20/25 - C50/60) - EN 206-1 (use category: A) Charakteristische Zugtragfähigkeit (NRk) in Beton (C20/25 - C50/60) - EN 206-1 (Nutzungskategorie: A)	0,90 kN	
Karakterisztikus kihúzási érték (NRk) tömör falazóelemből - EN 771-1, EN 771-2 (Felhasználási kategória: B) Characteristic resistance to tension loads (NRk) in solid masonry units - EN 771-1, EN 771-2 (use category: B) Charakteristische Zugtragfähigkeit (NRk) in Vollstein - EN 771-1, EN 771-2 (Nutzungskategorie: B)	0,90 kN	
Karakterisztikus kihúzási érték (NRk) üreges vagy lyukacsos falazatból - EN 771-1 (Felhasználási kategória: C) Characteristic resistance to tension loads (NRk) in hollow or perforated masonry - EN 771-1 (use category: C) Charakteristische Zugtragfähigkeit (NRk) in Hohl- oder Lochsteinen - EN 771-1 (Nutzungskategorie: C)	0,50-0,90 kN	
Karakterisztikus kihúzási érték (NRk) könnyű adalékanyag betonból, LAC - EN 771-3 (Felhasználási kategória: D) Characteristic resistance to tension loads (NRk) in lightweight aggregate concrete, LAC - EN 771-3 (use category: D) Charakteristische Zugtragfähigkeit (NRk) in haufwerksporigerem Leichtbeton, LAC - EN 771-3 (Nutzungskategorie: D)	0,90 kN	
Karakterisztikus kihúzási érték (NRk) pórusbetonból, AAC2 - EN 771-4 (Felhasználási kategória: E) Characteristic resistance to tension loads (NRk) in autoclaved aerated concrete, AAC2 - EN 771-4 (use category: E) Charakteristische Zugtragfähigkeit (NRk) in Porenbeton, AAC2 - EN 771-4 (Nutzungskategorie: E)	0,75 kN	
Karakterisztikus kihúzási érték (NRk) pórusbetonból, AAC7 - EN 771-4 (Felhasználási kategória: E) Characteristic resistance to tension loads (NRk) in autoclaved aerated concrete, AAC7 - EN 771-4 (use category: E) Charakteristische Zugtragfähigkeit (NRk) in Porenbeton, AAC7 - EN 771-4 (Nutzungskategorie: E)	0,90 kN	
Pontszerű hőhidhatás / Point thermal transmittance / Punktbezogener Wärmedurchgangskoeffizient	0,004 W/K	
Tányérmerevség / Plate stiffness / Steifigkeit des Dübeltellers	0,50 kN/mm	

8. Megfelelő műszaki dokumentáció és/vagy egyedi műszaki dokumentáció:	Nem értelmezhető
Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:	Not relevant
Angemessene Technische Dokumentation und/oder Spezifische Technische Dokumentation:	Nicht relevant

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős.

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

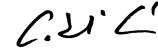
A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Sárszentmihály, 2017. 02. 01.

 **MASTERPLAST KFT.**
3143 Sárszentmihály, Árpád u. 1/A.
Adószám: 14025477-4-07
Csoportos Adószám: 17780151-5-44
Rálfejezés: 12023008-00159007-00100031



Csokló Gábor
Gyártási- és műszaki igazgató
Production- and Technical director
Produktions- und Technischer Director

További információk és műszaki adatok a termék aktuális műszaki adatlapján elérhetőek.

More technical information and performances are available in the current technical datasheet of the product.

Weitere Informationen und Leistungen werden im aktuellen technischen Datenblatt angegeben.

Ezen teljesítménynyilatkozat elérhető a www.masterplastgroup.com honlapon.

This declaration of performance is available at: www.masterplastgroup.com.

Diese Leistungserklärung ist unter: www.masterplastgroup.com erreichbar.