

UNI W E R S Y T E T   T E C H N I C Z N Y   D A R M S T A D T  
I N S T Y T U T   B U D O W N I C T W A  
M A S Y W N E G O



Jednostka notyfikowana nr 0756 - CPD

Institut für Massivbau ■ Petersenstraße 12 - 64287 Darmstadt  
Tel.: 06151-162295 - Fax: 06151-165253 e-mail: [va@massivbau.tu-darmstadt.de](mailto:va@massivbau.tu-darmstadt.de)

**CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ  
KONTROLI PRODUKCJI**

**0756 - CPD - 0480**

Zgodnie z Dyrektywą Rady Wspólnoty Europejskiej z dnia 21 grudnia 1988 dotyczącej zrównania przepisów prawnych i administracyjnych państw członkowskich w zakresie wyrobów budowlanych -89/106/EWG - (Dyrektywa dotycząca wyrobów budowlanych - niem. BPR), zmienioną przez Dyrektywę Rady Wspólnot Europejskich z dnia 22 lipca 1993-93/68/EWG -, zrealizowaną w Niemczech w drodze Ustawy o wyrobach budowlanych (niem. Bauproduktengesetz - BauPG) z dnia 28 kwietnia 1998, potwierdzamy niniejszym, że wyrób budowlany

**termoz SV II ecotwist**

**łącznik wkręcany do mocowania systemów zewnętrznej izolacji termicznej z wyprawą w podłożu betonowym lub murowym**

wprowadzony do obrotu przez

**fischerwerke GmbH & Co. KG  
Weinhalde 14-18  
D-72178 Waldachtal  
DEUTSCHLAND**

i produkowany w zakładzie

**fischerwerke**

został poddany przez producenta zakładowej kontroli produkcji i dodatkowemu badaniu próbek pobranych w zakładzie według ustalonego planu kontroli, oraz że uznana jednostka przeprowadziła wstępną kontrolę produktu pod względem istotnych właściwości, pierwszą inspekcję zakładu i zakładowej kontroli produkcji, bieżącą kontrolę, ocenę oraz akceptację zakładowej kontroli produkcji. Certyfikat ten poświadcza, że zastosowano wszystkie przepisy

Europejskiej Aprobaty Technicznej ETA -12/0208

dotyczące poświadczenia zgodności i właściwości użytkowych wyrobu, oraz że wyrób budowlany spełnia wszystkie zapisane w niej wymagania.

Certyfikat ten został wystawiony po raz pierwszy w dniu 13.06.2012 i obowiązuje dopóty, dopóki nie zmienią się ustalenia zawarte w wyżej wymienionej zharmonizowanej normie oraz nie zmienią się istotnie warunki produkcji w zakładzie lub zakładowej kontroli produkcji, lub też do dnia upływu ważności ETA tj. do 25.05.2017.

Darmstadt, dnia 28.06.2013

[Podpis]

**Dr inż. Liberaum**

Kierownik jednostki certyfikacyjnej

[Okrągła pieczęć o treści]:

Uniwersytet Techniczny Darmstadt  
Instytut Budownictwa Masywnego