

BALEXMETAL

VI BYGGER TILLSAMMANS

WE BUILD TOGETHER

THERMANO

SUPERISOLERING I DET SVENSKA HEMMET

PRESTANDEDEKLARATION

NR 32/6/13165

**1. Produkttypens unika
identifikationskod**

THERMANO värmeisoleringspaneler med kärna av polyisocyanurat (PIR) skum med sandwichbeläggning, gastäta, av aluminiumlaminat.

2. Typ-, parti- eller serienummer eller en annan information som möjliggör att identifiera produkten

Produktens identifieringsuppgifter för varje parti- anges på etiketten som finns på varje produktförpackning, serienummer trycks på varje panel

Produkttjocklek: 40, 50, 60, 80, 100, 120, 140, 160, 180, 200 mm

3. Avsedd användning enligt harmoniserad teknisk anvisning

Värmeisolering [kg/m³]: PIR, densitet 30±2
Värmeisolering med kärna av polyisocyanurat (PIR) och aluminiumlaminat beklädnad som vägg-, tak- och golvisolering

4. Tillverkarens namn och adress

BALEX METAL Sp. z o.o.

ul. Wejherowska 12 C, 84-239 Bolszewo, Polen

**5. Systemet för bedömning och
kontinuitetskontroll av prestanda**

Produktionsanläggning:

ul. Spalska 145/155, 97-200 Tomaszów

Mazowiecki, Polen

System 3

6. Identifiering av anmälda organ

Instytut Techniki Budowlanej (Byggteknikinstitut)

ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa, Polen

Allmänt organ nr 1488

BALEX METAL Sp. z o.o., CENTRALA 84-239 Bolszewo, ul. Wejherowska 12C, Polen, tel. +48 58 778 44 44, fax: +48 58 778 44 55

e-post: kontakt@balex.eu www.balex.eu www.thermano.eu Skatteidentifieringsnummer NIP PL 5881130299, Riksdomsstolsregistret nummer KRS 0000176277, Företagsidentifieringsnummer REGON 191112216

BALEXMETAL
VI BYGGER TILLSAMMANS
WE BUILD TOGETHER

THERMANO
SUPERISOLERING I DET SVENSKA HEMMET

7. Angiven prestanda

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Europeisk brandklass	E	EN 13165:2012
Vattenabsorption vid långvarig sänkning	WL(T)2	EN 13165:2012
Plattning efter ensidig fuktning	FW2	EN 13165:2012
Deklarerad värmekonduktivitet med hänsyn till föråldring λ_D [W/mK]	0,023	EN 13165:2012
Deklarerad värmemotsånd R_D [m ² K/W]	40(1,75), 50(2,15), 60(2,6), 80(3,5), 100(4,35), 120(5,25), 140(6,15), 160(7), 180(7,9), 200(8,75)	EN 13165:2012
Tjocklek	T1	EN 13165:2012
Tryckhållfasthet	CS(10)150	EN 13165:2012
Brottgräns	TR70	EN 13165:2012
Måttstabilitet	DS(70,90)2, DS(-20,-)2	EN 13165:2012

8. Prestandan av produkt som beskrivs i punkter 1 och 2 överensstämmer med prestandan som deklarerats i punkt 7.

Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4.

Undertecknat för tillverkaren av:

Anna Stępień
Certifieringsspecialist

BALEXMETAL sp. z o. o.
84-239 Bolszewo, ul. Wejherowska 12c, Polen
tel 58778-44-44, fax 53 778-44-48
Skatteidentifieringsnummer NIP 588-11-30-299
P-191112216 (09/1)
Anna Stępień

Bolszewo den 19 januari 2015

BALEX METAL Sp. z o.o., CENTRALA 84-239 Bolszewo, ul. Wejherowska 12C, Polen tel. +48 58 778 44 44, fax: +48 58 778 44 55 e-post: kontakt@balex.eu www.balex.eu www.thermano.eu
Skatteidentifieringsnummer NIP PL 5881130299, Riksdomsstolsregistret nummer KRS 0000176277, Företagsidentifieringsnummer REGON 191112216