



# Toimivusdeklaratsioon

Nr.: P002-7

## 1. TOOTETÜÜBI KORDUMATU IDENTIFITSEERIMISKOOD

BALTBIT WF 160

## 2. KAVANDATUD KASUTUSALA

- a) Katuste veekindlaks muutmine
- b) Katuste veekindlaks muutmine kooskõlas tuletundlikkuse nõuetega

## 3. TOOTJA

BMI Icopal Sp. z o.o. .  
ul.Wschodnia 26  
45-449 Opole (PL)

## 4. TOIMIVUSE PÜSIVUSE HINDAMISE JA KONTROLLI SÜSTEEM

Süsteem 2+, süsteem 3

## 5. HARMONEERITUD STANDARD

EN 13707:2004+A2:2009

## 6. TEAVITATUD ASUTUS(ED)

Polskie Centrum Badan i Certyfikacji S.A., Nr 1434  
Instytut Techniki Budowlanej, Nr 1488

Eespool kirjeldatud toote toimivus vastab deklareeritud toimivusele. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud kooskõlas määrusega (EL) nr 305/2011 eespool nimetatud tootja ainuvastutusel..

**Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:**

**Konrad Machula**  
Tegevdirektor, Ida-Euroopa

27.novembril 2023

## 7. DEKLAREERITUD TOIMIVUS

Põhiomadus	Toimivus		
Vastupidavus välisele tulele		Broof(t2)*	
Tuletundlikkus		Klass E	
Veepidavus	Meetod A Meetod B**	Vettpidavtl 10 kPa juures Vettpidavtl 300 kPa juures	
Tõmbetugevus	Maksimaalne tõmbetugevus	Pikisuu nas	800 ± 200 N/50 mm
		Põikisuunas	600 ± 200 N/50 mm
	Venivus	Pikisuu nas	50 ± 15 %
		Põikisuunas	50 ± 15 %
Vastupanu juurte läbitungimisele		NPD	
Vastupanu staatilisele koormusele		NPD	
Löögikindlus		NPD	
Rebimistugevus	Naelakatse	NPD	
Ühenduskohtade koormuskindlus		NPD	
Vastupidavus	Vastupidavus soojusvoole pärast kuumahjus töötlemist	110 ± 15 %	
Painutatavus	Madalatel temperatuuridel	-20 °C ***	
Ohtlikud ained		Ei sisalda	

NPD: Toimivus pole määratud

\* - vastavalt raportile nr. 02390/23/Z00NZZP, Instytut Techniki Budowlanej

\*\* - test teostatud tunnipikkuse katsega, vastavalt EVS920-5

\*\*\* - vastavalt raportile nr. EUFI29-24000155-T1, Eurofins Expert Services Oy

Tegemist on BMI Eesti OÜ'le  
väljastatud originaaldokumendi  
tõlkega