



N. SH. " IBMS"

Institute for Building Material and Structures
 Instituti i Materiale Ndërtimore dhe Konstruksioneve
 Rr."A. Ramadani" Nr.74/2, Lagja e Universitetit - Prishtinë
 Tel: +381(0)38 512493;+377(0)44 111921;+377(0)44 151102
 Tel: +386(0)49 111921;+386(0)49 151102
 e-mail: ibms.pr@gmail.com



SK EN ISO/IEC 17025
 LT / 051 / 2015 / DAK

B.A. Nr.52/17

Data/date: 18.02.2017

ÇERTIFIKATA-CERTIFICATE

Parashtruesi i kërkesës/Requesting Company:

IMN"BAU BLOCK"SHPK.

Adresa/ adress:

Gjakovë

Prodhuesi/producer:

"BAU BLOCK" Gjakovë

Prodhimi/product:

Termo Bllok TB-5
 250x190x190 mm

1. TË DHËNAT E PËRGJITHSHME

1.1. MATERIALI/MATERIAL:

Argjila

Standardi Evropian EN 771

1. Karakteristikat gjeometrike

1.1 Kontrollimi i dimensioneve (EN 772-16; EN 772-2)

Mostrat	l (mm)	b (mm)	h (mm)	Toleranca për gjatësi	Toleranca për gjërsi	Toleranca për lartësi
M1	249	186	191	±3(-1)D1	±3(-4)D1	±3(+1)D1
M2	248	190	189	±3(-2)D1	±3(0)D1	±3(-1)D1
M3	247	187	188	±3(-3)D1	±3(-3)D1	±3(-2)D1
M4	247	186	190	±3(-3)D1	±3(-4)D1	±3(0)D1
M5	250	191	190	±3(0)D1	±3(+1)D1	±3(0)D1
M6	249	190	190	±3(-1)D1	±3(0)D1	±3(0)D1

1.2. Konfiguracioni i zbrastesirave

21 vrima me dimensione te ndryshme

1.3.Shtrembërimi i siperfaqeve

/

2. Rezistenca ne Shtypje(EN 772-1)

Rezistenca në shtypje mesatare (N/mm ²)	Rezistenca në shtypje e normalizuar mesatare (N/mm ²)	Klasa
14.80	11.84	10.0

3.Thithshmëria e ujit(EN 772-11)

W= 10.37 %

4. Masa vëllimore (EN 772-13)

Masa vëllimore mesatare e bllokut me zbrastësira (kg/m ³)	Vleresimi
646.4	LD

Vërejtje:

Mostrat janë të sjellura nga parashtruesi i kërkesës

Ekzaminuan:

Hysni Morina, ing.dipl



Vërtetoi:

Mr.sc.Cene Krasniqi, ing.dipl