



A termék teljesítménye megfelel a nyilatkozat szerinti teljesítménynek.  
A teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a gyártó a felelős.  
A gyártó nevében és részéről: Beke János ügyvezető 20/350-6750  
e-mail: info@thermo-block.hu internet: www.thermo-block.hu

Dokumentum azonosító:

TBM-TNY-19

### Teljesítménynyilatkozat fehér színű THERMO-BLOCK 44 Koszorú elem

Mennyiség (db)	10 (db)	Rakatsúly	cca. 16 kg
Thermo-Block Magyarország Kft 8000 Székesfehérvár, Szent Gellért u 8/C.	Fokozott hőszigetelő képességű polisztirol koszorú elem	Kategória	I.o.
Gyártás helye: Jász-Plasztik Kft 5100 Jászberény, Neicső telep 1.	<b>Méretek</b>	<b>1000x440x250 mm</b>	
Burkolat nélküli külső/belső teherhordó falszerkezet tűzállósági határértéke (perc)	R 20	MSZ EN 13501-2:2016 EAD 340309-00-0305 2.2.5	
Thermo-Block zsaluelem Tűzvédelmi osztály	E	MSZ EN 13501-1:2019 EAD 340309-00-0305 2.2.4	
Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Műszaki előírások	
Testsűrűség	24 kg +/- 10% /m <sup>3</sup>	A -184/2014 számú, 2022.01.15. keltű NMÉ	
EPS Páradiffúziós ellenállási tényező	30-70		
" U " érték	0,11 W/m <sup>2</sup> K		
10 %-os relatív alakváltozáshoz tartozó nyomófeszültség	min 120 kPa CS(10)120		
Hővezetési tényező	0,035 W/mK		
Tartósság fizikai hatásokkal szemben	megfelelő		
Tartósság vegyi hatásokkal szemben	megfelelő		
Tartósság biológiai hatásokkal szemben	megfelelő		
NMÉ A-184/2014 (2022.01.15.) Kiállította: ÉMI Nonprofit Kft Bp, Diószegi út 37. ÜGYE sz.: 20-CPR-34-(C-119/2014) (2022.02.01.)	EPS-EN 13163-T2-L2-W2-S2- P3-BS200-CS(10)100-DS(N)5- TR150	Védjegy szám: 28 900 (Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala)	
Minimum C16/20 minőségű betonnal kiöntött, fokozott hőszigetelő képességű belső és külső teherhordó falszerkezetek kialakítására alkalmas zsaluelem formahabosított BASF STYROPOR F 415 E alapanyagból			
Ez a teljesítménynyilatkozat a 305/2011/EU rendelet III. számú melléklete alapján készült.			
A termék megfelelés igazolás módzata: a 98/279/EK bizottsági határozatalapján, a 89/106/EGK tanácsi irányelv III. melléklet és a 3/2003. (I.25.) BM-GKM-KvVM együttes rendelet 4. melléklete szerinti: (2+) rendszer.			
A megfelelési nyilatkozat 10 évig érvényes.			
..... Thermo-Block Magyarország Kft			
Teljesítménynyilatkozat kiadása: 2022.08.01.			