



1. A termék típusa, egyedi azonosító kódja:

METON EPS MT4, lépéshang-szigetelő lemez
EPS-MSZ EN 13163-TC(1)-L(3)-W(3)-S(5)-P(5)-DS(N)5-SD(30,20)-CP3

2. Azonosító száma:

METON EPS MT4, lépéshang-szigetelő lemez. Gyártási dátum a termék csomagolásán.

3. Felhasználási terület:

Alkalmazható többszintes épületek közbenső födém padló rétegréndjében hő- és lépéshangszigetelő réteggént, fokozott terhelés esetén. (T4 terhelési osztály: max 4kN/m²).

4. Gyártó:

METON Építőanyag Gyártó Kft.
2371 Dabas, Kandó Kálmán út 19. (7531/1 Hrsz.)
E-mail: info@meton.hu
Honlap: www.meton.hu

5. A meghatalmazott képviselő:

Nem értelmezhető

6. Az AVCP-rendszerek:

3. rendszer

7. Harmonizált szabvány:

MSZ EN 13163:2012+A2:2017

Bejelentett szerv(ek):

OFI Technologie & Innovation GmbH
1030 Wien, Franz-Grill-Straße 5, Arsenal Object 213.
Jegyzőkönyv száma: 2200563 / 17478
Azonosító szám: 1085

8. Európai műszaki értékelés kiadta:

Nem értelmezhető

9. Nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény			Műszaki előírások
Hosszúság tűrése (mm)	±3,0 (L3)			MSZ EN 13163:2012+A2:2017
Szélesség tűrése (mm)	± 3,0 (W3)			
Vastagság tűrése (mm)	± 1,0 (TC1)			
Derékszögtől való eltérés Sb (mm/m)	± 5,0 (S5)			
Síktól való eltérés Smax (mm)	± 5,0 (P5)			
Vastagság (mm)	20	30	40	
Dinamikai merevség MN/	30	20	20	
Összenyomhatóság:	CP3(≤3mm)			

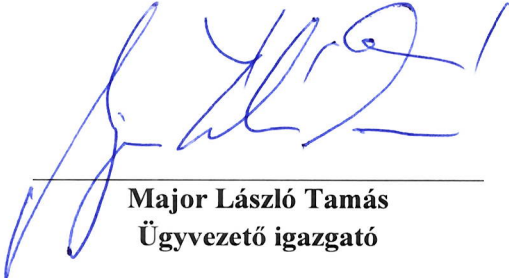


Méretállandóság normál laboratóriumi körülmények között (23 °C, 50 % r.H.)	DS(N)5	MSZ EN 13163:2012+A2:2017
Összetétel:	A termék veszélyes összetevőt nem tartalmaz	
Hővezetési tényező λ (W/mK)	$\leq 0,039$	
Tűzvédelmi osztály	E	

10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítmények. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Dabas, 2023.08.29.



Major László Tamás
Ügyvezető igazgató



22

