

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

BETON ÚTBURKOLÓ ELEMÉK

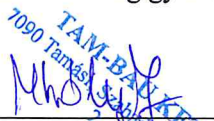
1. Termék megnevezése: Beton útburkoló elem
 2. Termék rendeltetése: Gyalogos és gépjármű forgalom által igénybevett területek (utak, járdák, parkolók, stb.) és tetők burkolására használt, előre gyártott, betonból készült útburkoló elemek.
 3. Gyártó neve, címe: TAM-BAU Kft., 7090 Tamási, Szabadság u. 109.
 4. Tanúsítási rendszer: 4-es rendszer

5. Nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Tulajdonság	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
Alapvető tulajdonságok		
Azbeszt tartalom	Azbesztet nem tartalmaz	MSZ EN 1338:2003
Esztétika, felületi megjelenés	A felületen nem lehet repedés vagy bármilyen leválás	MSZ EN 1338:2003 J melléklet
Méreték		
Megengedett eltérések, ha az elem magassága <100 mm	Hosszúság: ±2 mm Szélesség: ±2 mm Magasság: ±3 mm	MSZ EN 1338:2003 C melléklet
Megengedett eltérések, ha az elem magassága ≥100 mm	Hosszúság: ±3 mm Szélesség: ±3 mm Magasság: ±4 mm	
Bevonó réteg vastagsága, ha van	≥ 4 mm	
Átlók maximális különbsége, ha az átló hossza ≥ 300 mm	K (≤ 3 mm)	
Felső sík felülettől való legnagyobb eltérés, ha az elem legnagyobb mérete ≥300 mm, de <400 mm	Konvex eltérés: ≤ 1,5 mm Konkáv eltérés: ≤ 1,0 mm	
Felső sík felülettől való legnagyobb eltérés, ha az elem legnagyobb mérete ≥400 mm	Konvex eltérés: ≤ 2,0 mm Konkáv eltérés: ≤ 1,5 mm	
Fizikai tulajdonságok		
Időjárásállóság	D kategória	MSZ EN 1338:2003 D melléklet
Kopásállóság	F (Nincs követelmény)	MSZ EN 1338:2003 G melléklet
	F (Nincs követelmény)	MSZ EN 1338:2003 H melléklet
Súrlódási/csúszási ellenállás	Megfelelő	MSZ EN 1338:2003 I melléklet
Tűzállóság	A1 (Nem éghető)	MSZ EN 1338:2003

6. Nyilatkozat

A fentiekben részletezett beton útburkoló elemek teljesítménye megfelel a táblázatban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag gyártó a felelős. A gyártó nevében és részéről aláíró személy:


 Kólya József
 Ügyvezető
 TAM-BAU Kft.