

TESBU-KAVICS KFT.
BUGYI VI. BÁNYAÜZEM
2347 BUGYI, KOSSUTH LAJOS u. 68.

Teljesítmény nyilatkozat

Kőanyag halmazok (adalékanyagok) betonhoz

2095 – CPR -427

MSZ EN 12620:2002+A1:2008

Azonosítószám: BUGYI VI. / 03

Geometrikai jellemzők	
Frakció d/D	THK 0/24 Homokos Kavics
Szemmegoszlás	Ga90
Lemezességi szám	FI: 4,64
Szemalak	NPD
Fizikai jellemzők	
Testsűrűség	$\rho_a=2,65 \text{ Mg/m}^3$, $\rho_{rd}=2,53 \text{ Mg/m}^3$, $\rho_{ssd}=2,58 \text{ Mg/m}^3$
Finomszem tartalom	NPD
Halmazsűrűség	NPD
Vízfelvétel	WA ₂₄ 1,86 %
Fagyállóság (F)	NPD
Magnézium-szulfátos aprozódás	NPD
Kopásállóság (M _{DE})	NPD
Los Angeles aprozódás	LA 25
Száradási zsugorodás (S)	0,019 %
Kémiai jellemzők	
Savoldható szulfát-tartalom	<0,1 m / m %
Összes kén-tartalom	<0,1 m / m %
Vízoldható klorid-tartalom	<0,001 m / m %
Alkáli-kovász állóság (ASTM C289-07)	NPD
A beton kötését és szilárdulását befolyásoló összetevők	NPD
Radioaktív kisugárzás (487/20158. (XII.30.) Kr.	NPD

A nyilatkozat érvényességi ideje: visszavonásig

A teljesítmény nyilatkozat felülvizsgálata évente történik.

A teljesítmény nyilatkozat a szállítólevéllel együtt érvényes.

A termék teljesítményállandóság ellenőrzési és értékelési rendszere „2+”

Megfelelőség értékelő szervezetek, melyek értékelése alapján a teljesítmény nyilatkozat kiadásra kerül:

TESBU Kavics Kft. Tesbu Labor NAH 1-1900/2022

CEMKUT Kft. Laboratórium NAH-1-1796/2021

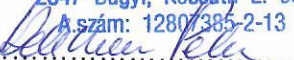
TLI Zrt. NB 2095

Budapest, 2023.03.01.

TESBU - KAVICS KFT.

2347 Bugyi, Kossuth L. 68.

A szám: 1280/385-2-13



Kelemen Petra
ügyvezető