

DECLARAȚIA DE CONFORMITATE

Nr. D03 BIII 2019

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

MOZAIC CERAMIC PENTRU PLACAREA PEREȚILOR INTERIORI

2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții:

MOZAIC CERAMIC PENTRU PLACAREA PEREȚILOR INTERIORI, realizat din piese ceramice de mici dimensiuni (47.5 mm x 47.5 mm), prelucrate mecanic și lipite pe o plasă de fibră de sticlă, în diverse modele.

3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții:

Mozaicul ceramic se utilizează pentru lucrări de finisare a pereților din interiorul clădirilor, atât pentru protecție cât și pentru decor, în spații care nu sunt expuse efectelor înghețului și solicitărilor mecanice mari.

4. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului

**SANEX S.A. Cluj-Napoca, str. Beiușului, nr. 1, jud. Cluj,
Tel.: +40 264 415 200, Fax: +40 264 415 210, e-mail: office@sanex.ro, www.sanex.ro**

5. Conformitatea este demonstrată având ca referință:

AGREMENTUL TEHNIC ÎN CONSTRUCȚII NR 003-04/464-2019

6 Performanța produselor:

Caracteristici:	Standardul de incercari	Specificatia tehnica de referinta	Valori declarate (rezultate incercari)
Determinarea absorbției de apă (mozaic cu plasă) - metoda prin fierbere - metoda sub vid	SR EN ISO 10545-3	A.T. 003-04/464-2019 SR EN 14411:2016	15.3 % 16.5 %
Rezistența la harisare	SR EN ISO 10545-11	A.T. 003-04/464-2019 SR EN 14411:2016	Fără fisuri vizibile
Rezistența la agenți chimici: - agenti chimici menajeri - saruri pentru piscina - acizi si baze cu concentrații mici - acizi si baze cu concentrații mari	SR EN ISO 10545-13	A.T. 003-04/464-2019 SR EN 14411:2016	Clasa A Clasa A Clasa LA Clasa HA
Rezistența la pătare	SR EN ISO 10545-14	A.T. 003-04/464-2019 SR EN 14411:2016	Clasa 5
Aderența prin tracțiune (sistemul compozit: adeziv + plasă fibră de sticlă + piesa de mozaic)	SR EN 12004-2	A.T. 003-04/464-2019 SR EN 14411:2016	0.9 N/mm ²
Modul de rupere			Rupere adezivă între placa ceramică și adeziv

Denumirea și adresa laboratoarelor care au efectuat încercările

**TZÚS PRAHA s.p, Pobočka 0300 Plzeň, Zahradni 15, 326 00 Plzeň, Česká Republika, Tel / Fax:
+420377243331**

S.C. PROCEMA CERCETARE S.R.L. București, str. Preciziei nr. 6R, Tel: 021.318.08.51, Fax. 021.318.08.50

Această declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Manager Calitate
Daniel ZAH

Cluj-Napoca, 03.09.2019

