

DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ
Nr. D01 BIII 2019

- Cod unic de identificare al produsului-tip: **Plăci ceramice presate uscat, glazurate – FAIANȚĂ cod 2031-0XXX, 2041-0XXX, 2042-0XXX, 2051-0XXX, BRĂURI cod 2502-0XXX, 2504-0XXX si MEDALIOANE cod 2631-0XXX, 2641-0XXX, 2642-0XXX, 2651-0XXX** cu absorbția de apă E>10%
Elementele de identificare sunt specificate pe ambalaj (colecție, cod, culoare, calitate, nuanță, data producției).
- Utilizarea preconizată a produsului pentru construcții:
Grupa de produse Plăci ceramice presate uscat cu absorbția de apă E>10%, grupa B III, este destinată a fi utilizată pentru finisarea finală a pereților interiori în spații care nu sunt expuse efectelor înghețului și solicitărilor mecanice mari.
- Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului:
SANEX S.A, Cluj-Napoca, Str. Beiușului nr.1, 400394, România,
Tel.:+40 264 415 200, Fax: +40 264 415 210, e-mail: office@sanex.ro, www.sanex.ro
- Sistemul de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții:
Sistem 4, conform Anexa V, punctul 1.5 a Regulamentului UE nr. 305/2011.
- Standard armonizat: **SR EN 14411:2016, "Plăci și dale ceramice. Definiții, clasificare, caracteristici, evaluarea și verificarea constanței performanței și marcare".**
- Performanțe declarate

| Caracteristici esențiale | Performanță | Specificațiile tehnice armonizate |
|--|--|-----------------------------------|
| Reacția la foc | Clasa A1 | SR EN 14411:2016 |
| Emisie de substanțe periculoase (cadmiu și plumb) | Nici o performanță determinată | |
| Forța de rupere <ul style="list-style-type: none"> • grosime ≥ 7,5 mm • grosime < 7,5 mm | ≥ 600 N ≥ 400 N | |
| Rezistența la încovoiere <ul style="list-style-type: none"> • grosime ≥ 7,5 mm • grosime < 7,5 mm | min 12 N/mm ² min 15 N/mm ² | |
| Rezistența de aderență <ul style="list-style-type: none"> • Adezivi pe bază de ciment • Adezivi pe bază de rășini reactive | > 0,5 N/mm ² ≥ 1,7 N/mm ² | |
| Durabilitatea pentru: <ul style="list-style-type: none"> • uz intern | Rezistă | |
| Rezistența la șoc termic | Rezistă | |

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Conform prevederilor Regulamentului REACH nr. 1907/2006, plăcile ceramice sunt produse care nu emit substanțe periculoase.

Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

.....
Daniel Zah
Manager Calitate
SANEX S.A.



Cluj-Napoca, 03.09.2019



SANEX S.A. , str. Beiuşului nr.1, 400394, Cluj-Napoca, România

D01 BIII 2019

EN 14411

Plăci ceramice presate uscat, grupa BIII (anexa L), pentru placarea pereţilor interiori, cu absorbţia de apă $E \geq 10\%$

| | |
|---|---|
| Reacţie la foc | Clasa A1 |
| Emisie de substanţe periculoase (cadmiu şi plumb) | NPD |
| Rezistenţa la încovoiere | grosime $\geq 7,5$ mm min 12 N/mm ² grosime $< 7,5$ mm min 15 N/mm ² |
| Rezistenţa de aderenţă Adezivi pe bază de ciment Adezivi pe bază de răşini reactive | $> 0,5$ N/mm ² $\geq 1,7$ N/mm ² |
| Durabilitatea pentru: uz intern | Rezistă |
| Rezistenţa la şoc termic | Rezistă |