

## SUPRATEN SA

MD-2059, mun. Chişinău  
str. Petricani, 84  
c/f 1003600005791, TVA 0600352



Tel: +373 22 26-80-07, 26-80-08  
Tel/fax: +373 22 31-70-40  
e-mail: [office@supraten.md](mailto:office@supraten.md)  
[www.supraten.md](http://www.supraten.md)

### DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Nr. DC 47/12.06.2023

1. Cod unic de identificare a produsului-tip:

Grund cu nisip de cuarț – **BETOHGPUHT**

2. Utilizarea preconizată:

Grundul cu nisip de cuarț **BETOHGPUHT** se utilizează în interiorul și exteriorul clădirilor în scopul creării punților de aderență înainte de tencuire, acoperirea cu plăci ceramice, nivelare. Se recomandă pentru amorsarea suprafețelor dense, slab absorbante: suprafețe din beton, plăci de marmură și piatră, elemente decorative din materiale artificiale, plăci din polistiren etc.

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

**"SUPRATEN" S.A.**, Republica Moldova, mun. Chişinău, str. Petricani 84.  
InfoLine: +373 22 268 000, e-mail: [call\\_center@supraten.md](mailto:call_center@supraten.md), website: [supraten.md](http://supraten.md)

4. Numele și adresa reprezentantului autorizat: *nu este cazul*

5. Conformitatea este demonstrată având ca referință:

**SF 38622974-002:2010** Materiale dispersive în apă pentru finisaje

6. Performanța produsului:

| Nr.  | Caracteristică  | UM     | Standardul de încercări | Prevederile din standard  | Valori declarate (rezultate încercări)  | Executor                    |
|--|---|--------|-------------------------|---|---|-----------------------------|
| Determinări pe probe acoperite cu grund cu nisip de cuarț BETOHGPUHT |   |        |                         |   |   |                             |
| 1  | Aspectul  | vizual | SM SR EN ISO 1513:2013  | aspectul exterior a suprafeței trebuie să fie omogen, fără incluziuni străine, decojiri, depuneri                         | aspectul exterior a suprafeței este omogen, fără incluziuni străine, decojiri, depuneri                         | LÎ al<br>"SUPRATEN"<br>S.A. |
| 2  | Fracția masică a substanțelor nevolatile                                | %      | SM EN ISO 3251:2019     | minim 50 %  | 70,43   |                             |
| 3  | pH  |        | SM EN ISO 789-9:2019    | 7,0-9,0   | 7,99  |                             |
| 4  | Rezistența peliculei la acțiunea statică a apei la temperatura (20±2)°C | h      | EN ISO 2812-2:2019      | după efectuarea încercării aspectul exterior al suprafeței trebuie să fie fără schimbări în comparație cu mostra standard | după efectuarea încercării aspectul exterior al suprafeței este fără schimbări în comparație cu mostra standard |                             |

7. Denumirea și adresa laboratorului care a efectuat încercările:

- Laboratorul producătorului "SUPRATEN" S.A., Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Meșterul Manole, 9, tel: +373 22 479 072, e-mail: oxana.ciloci@supraten.md

Această declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la pct. 3.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Ciloci Oxana



Șef laborator SUPRATEN S.A.  
mun. Chișinău, str. Meșterul Manole 9

la 12 iunie 2023