



**I N T E R K E R Á M Kft**  
H-6000 Kecskemét, Parasztfőiskola u. 12 – 16  
Pf 197, Magyarország, Tel./Fax: +36 76 481 658  
E-mail: [info@interkeram.hu](mailto:info@interkeram.hu)  
Web: [www.interkeram.hu](http://www.interkeram.hu)

## **Glazura ATP-1/80**

- Tehnički podaci -

### **Tip:**

Bezolovna, bezbojna, sjajna, providna glazura

### **Hemijski sastav:**

- Visok tež.%                      SiO<sub>2</sub> - Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> - B<sub>2</sub>O<sub>3</sub> - CaO
- Srednji tež.%                    Na<sub>2</sub>O
- Nizak tež.%                      K<sub>2</sub>O - MgO - BaO - ZnO

### **Fizičke karakteristike:**

- Finoća mlevenja; 2 - 3 tež.% na situ 45μ
- Gustina: 2,5 g/cm<sup>3</sup>

### **Toplotni parametri:**

- Kubni koeficijent toplotnog širenja (20 - 30 °C);  $189 \times 10^{-7}$ , 1/°C
- Temperatura omekšavanja; 730 °C
- Oblast žarenja; 960 - 1000 °C

### **Primena:**

Kamenina, tradicionalno paljenje

### **Napomene:**

- Veoma čista, providna, dobro bojiva
- Mekana glazura, sa srednjom vrednošću koeficijenta toplotnog širenja. Pogodna za većinu predmeta od kamenine. Naročito se preporučuje za grnčarske gline koje se crveno pale.
- Pogodna je za glaziranje predmeta za spremanje i držanje hrane