

# HASZNÁLATI ÉS TECHNIKAI ÚTMUTATÓ

## Tűzálló habarcs, gyors kötésű 5 kg Hidraulikus

Szemcse szerkezet: < 0,5 mm

### **Alkalmazási terület:**

Használható samott téglá építmények falazásához ( kazánok, kályhák ) 1.200°C üzemi hőmérsékletig.

Elkészült kandalló, kályha vagy kémény működtetése 24 óra után ajánlott.

Alkalmazás +5°C felett ajánlott.

### **Felhasználási javaslat:**

Egy edénybe, keverjük össze az 5kg port kb.1,75 liter vízzel pár percig , amíg egy sima habarcs alapot kapunk.

A ragasztandó felületeknek tisztának, szilárdnak kell lennie. A jobb kötés érdekében a felületeket vízzel impregnáljuk ragasztás előtt.

Sima felület eléréséhez távolítsuk el a többlet ragasztót egy nedves szivaccsal.

### **Figyelem:**

A habarcs kötőképessége akkor lesz kiváló, ha a kályha (kazán) kiszárítását három fázisban végezzük szárítás – előmelegítés – égetés .

Kötelező a szárítást lassan elvégezni: 5-10°C / óra, különben a kötések repedeznek.

Ajánlott habarcs vastagság 1-5 mm, ami függ a samott por szemcseméretétől durvább vagy finomabb.

Nem használható vakolatnak az építmény belsejében!

### **Anyag felhasználása:**

Anyagszükséglet anyag mennyisége (1,3 – 15 m<sup>3</sup>)

### **Tárolás:**

Hűvös, száraz helyiségben, eredeti zárt csomagolásban eltarthatósági idő a gyártástól számított 6 hónap.

### **Összetétel %:**

AL <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	28,0-30,0
SiO <sub>2</sub>	56,0
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	5,5-6,0
TiO <sub>2</sub>	1,0
CaO	0,40
MgO	0,30

Származási hely: Olaszország

Szeged, 2017.10.02.

**Napos Tüzép Kft**  
**6728, Szeged, Napos út.7**  
**Tel:0630/299-1036**

