

# **AHJUSEGU**

## **UUNILAASTI**

### **POLTETUISTA TIILISTA PUILLA LÄMMITETTÄVIEN. TULISIJOJEN HORMIEN, UUNIEN JA TAKKOJEN. MUURAUKSEEN.**

#### **OMINAISUUDET**

- Hyvin plastinen, kuumuudenkestäviä lisäaineita sisältävä harmaanvärinen korkealaatuinen muurauslaasti.

#### **KOOSTUMUS**

- Pienirakeista kvartsihiekkää (raekoko enintään 0,8 mm) savijauhetta, kuumankestäviä sideaineita.

#### **KÄYTTÖ**

- Puilla lämmitettävien tulisijojen, takkojen, uunien, savuhormien muuraukseen. Uunikaakeleiden muuraukseen.
- Käytetään sisätiloissa.

#### **VALMISTELUTYÖT**

- Tarvittava määrä laastijauhetta kaadetaan sekoittimeen tai sekoitusastiaan.
- Lisätään 24-26 % vettä (6-6,5 litraa 25-kiloista säkillistä kohden).
- Sekoitetaan huolellisesti joko mekaanisesti tai käsin kunnes laasti on kokonaan märkä.
- Laastia seisotetaan 10-15 minuuttia ja sekoitetaan vielä kerran kevyesti..
- Valmis laasti on käyttökelposta 3 tunnin ajan.

#### **NEUVOJA UUNIMUURARILLE**

- Poltettujen tiilien muurauksessa on laastikerroksen normaalipaksuus 8-10 mm.
- Muurattujen tiilien saumoja on hyvä tiivistää saumauslastalla.
- Jos halutaan erivärisiä saumoja, jätetään muurattaessa n. 10 mm syvyinen sauma, jonka voi myöhemmin täyttää UNINAKS-saumauslaastilla.
- 25 kg säkillinen laastijauhetta riittää 25-30 keskikokoisen tiilen muuraukseen.
- Uunikaakeleita muurattaessa laastin menekki riippuu kaakelin koosta ja muodosta.
- Valmiiden uunien ja takkojen lämmitys aloitetaan varovasti, pienellä liekillä.

#### **RAJOITUKSET**

- Uunilaastia käytettäessä pitää kivien, laastin ja ilman lämpötilan olla yli + 1 °C.
- Kovettumaton laasti ja vastamuurattu uuni tai takka eivät saa jäätyä.
- Laastin joutumista silmiin ja hengityselimiin on vältettävä.

#### **SÄILYTYS**

- Uunilaastijauhesäkkejä on säilytettävä kuivassa tilassa.
- Laastijauheen säilytysaika on normaaliolosuhteissa 12 kuukautta.