

# weber FireMortar



- Maksimali temperatūra iki +1200°C
- Cheminis sukibimas vyksta kambario temperatūroje
- Keraminis sukibimas +700°C temperatūroje
- Lyginamasis
- Rankinis užnešimas
- Užnešimas mente

## APIE ŠĮ PRODUKTĄ

Ugniai atsparus mūrijimo mišinys šamotinėms plytomis

## NAUDOJIMO PASKIRTIS

weber FireMortar ugniai atsparus paruoštas mūrijimo mišinys skirtas mūryti buitinių, malkomis kūrenamų krosnių pakuras iš šamotinių plytų patalpų viduje. Netinka keraminėms plytomis..

## PRODUKTO PARUOŠIMAS NAUDOJIMUI

5 kg weber FireMortar mišinio maišoma su 0,8 - 0,9 litro švaraus vandens, priklausomai nuo reikiamos konsistencijos. Mišinys išmaišomas elektriniu maišytuvu ar rankiniu būdu. Indas, kuriame maišomas mišinys, bei instrumentai turi būti visiškai švarūs, nes net nedidelis kiekis purvo, cemento ar kalkių blogina mišinio savybes. Maišoma du kartus. Pirmąkart maišant pilama mažiau vandens. Po pirmojo išmaišymo paliekama pastovėti 30 minučių. Po to pilamas likęs vandens kiekis ir, pakartotinai išmaišius, masė paruošta. Paruoštą mišinį galima naudoti keletą parų, jei masė laikoma sandariai uždarytame inde.

## DARBO INSTRUKCIJA

Paruošto mišinio temperatūra darbo metu turi būti mažiausiai +10°C, oro ir plytų ne žemiau nei +5°C. Didelių

## TECHNINIAI DUOMENYS

Sąnaudos	apie 2,4-2,6 ltr / 5 kg maišas
Užpildo frakcija	0...0,5 mm
Rekomenduojamas sluoksnio storis	1...2 mm
Rekomenduojamas vandens kiekis	0,8-0,9 ltr/5 kg
Paruošto mišinio tūris	apie 2,5 ltr/5kg
Naudojimo temperatūra	+5 ... +30 °C
Reguliuojamas laikas	-30 min
Atviras laikas	-30 min
Rišamoji medžiaga	Skystas stiklas
Užpildas	Šamotas, kvarcinis smėlis iki 0,5 mm
Reakcija į ugnį	A1
Darbo temperatūros diapazonas	+10...+30°C
Spalva	Ruda
Sandėliavimas	Sausose patalpose, originaliose pakuotėse 24 mėn. nuo pagaminimo datos.
Pakuotė	5 kg plastikinis maišas

židinių arba kepimo krosnių pakuros, kuriose telpa 5-10 kg malkų, mūrijamos plokštuma, naudojant surišimo metodą ne mažiau kaip per 1/3 plytos. Mūrijant naudojamos siūlės storis 1-3 mm. Prieš pradėdant eksploatuoti pakurą, reikia leisti mūriui pradžiūti, laikant praviras dureles ir sklendes apie 2-3 savaites. Džiūvimo efektyvumui pagerinti paskutinę savaitę galima naudoti šilumos šildytuvą. Pirmą kartą krosnį kūrenkite atsargiai, mažą liepsną, ne ilgiau kaip pusę valandos – taip bus subalansuotos mūrijant atsiradusios vidinės įraižos. Vėliau 3-5 dienas kūrenkite mažą ugnele ne ilgiau kaip po 1-2 valandas kasdien. Po kiekvieno kūrenimo pakuros dureles ir sklendes palikite praviras. Nedidelius pakūros pažeidimus ir įtrūkimus galite remontuoti naudodami weber FireRepair mišinį.

## PASTABOS

Darbus reikia atlikti pagal bendrai taikomas statybos taisykles ir laikantis darbų saugos bei higienos taisyklių. Pirmiau pateikti nurodymai dėl darbų atlikimo ir gaminio naudojimo sąlygos neatleidžia vykdytojo nuo pareigos turėti reikiamą pasirėngimą ir profesinės patirties. Naudotus įrankius ir indus baigus darbą reikia nedelsiant išplauti vandeniu. Visus teršalus nuo statybinių elementų ir drabu-

Žių reikia nedelsiant kruopščiai nuplauti švairiu vandeniu. Saugoti akis ir odą, jeigu skiedinio patektų į akis, kruopščiai išplauti švairiu vandeniu ir kreiptis į gydytoją.

#### **PERDIRBIMAS**

Produkto likučių negalima mesti į kanalizaciją. Likusį sukietėjusį sausąjį mišinį utilizuoti kaip statybos atliekas. Tuščią popierinę pakuotę šalinti pagal nacionalinius teisės aktų reikalavimus.

#### **ATSAKOMYBĖS**

Kadangi kiekvienos aplinkybės yra skirtingos, „Weber“ negali būti laikomas atsakingu už nieką kitą, išskyrus informaciją, pateiktą skyriuje „Techninės specifikacijos“. Pavyzdžiai informacijos ir aplinkybių, esančių už UAB „Saint-Gobain statybos gaminiai“ ribų (nurodytos ar nenurodytos konkrečiai) yra: sandėliavimas, statyba, perdirbimas, sąveika su kitais produktais, apdirbimas ir vietos sąlygos.