



Hőálló habarcs

FeuerstellenMörtel

FM 436



Anyagszükséglet:

kb. 1,6 kg/dm³,
a felhasználás módjától függően

Samothabarcs természetes alapanyagokból. Keramikusan köt. Tüzelő berendezések és gázkészülékek körüli **falazásához** és cserépkályhák, kandallók, fűtőbetétek, tűzhelyek, sütők és grillezők esetén ill. samott-bevonatok hibás részeinek **javításához** 5 mm vastagságig.

- beltérre, fedett külterekhez
- **hő- és tűzálló + 1300 °C-ig**
- felveszi a hőmérsékletingadozás okozta feszültséget

Rend. sz.	Kiszereles	Raklap	Nettó ár
436	Zsák: 25 kg	1000 kg	969 Ft/kg



Hőálló vakolat

HafnerPutz F

HPF 942



Anyagszükséglet:

kb. 1,3 kg/m² mm rétegenként

Finom szemcsésű, fehér, szálerősített, cement alapú, gyorsan szilárduló vakolóhabarcs természetes ásványi alapanyagokból. Mindenféle vakolómunkához kandallóknál, cserépkályhákknál, tűzhelyeknél és hipokauszt-rendszereknél. Sima vagy strukturált felületek létrehozásához. Cserépkályhák parkányainak, kötényének és lábzetának vakolásához.

- kül- és beltérre
- egy- és kétrétegű vakolathoz
- felső- és alsóvakolat
- krómszegény az 1907/2006/EK szerint

Rend. sz.	Kiszereles	Raklap	Nettó ár
30546	Zsák: 25 kg	600 kg	284 Ft/kg