



FIRESEAL MORTAR FP 370

OGNIOODPORNĄ ZAPRAWĄ
NA BAZIE GIPSU



BOSTIK FP 370 FIRESEAL MORTAR to suchy, biały proszek złożony ze związków nieorganicznych. Po zmieszaniu z wodą związki te tworzą zaprawę umożliwiającą wykonywanie uszczelnień przeciwpożarowych odpornych na wysoką temperaturę. Zaprawa uniemożliwia rozprzestrzenianie się ognia i dymu przez otwory w ścianach i stropach przeciwpożarowych, w tym także przez przepusty instalacyjne.

- Przebadana zgodnie z najnowszą normą europejską EN 1366-3
- Ognioodporność nawet do 4 godzin
- Przeznaczona do stosowania w ścianach z płyt gipsowo-kartonowych, ścianach masywnych, m.in. z betonu, cegieł itp., a także w stropach
- Nadaje się do stosowania w przypadku przewodów, wiązek przewodów, tras kablowych, drabinek kablowych, rur: stalowych, miedzianych, typu alupex, z tworzywa sztucznego oraz kanałów wentylacyjnych
- Wysoki poziom odporności mechanicznej; uszczelnienie wykazuje właściwości nośne bez konieczności wzmocnienia
- Nadaje się do większości powierzchni, w tym: betonu, cegieł, keramzytu, stali, tworzywa sztucznego itp., nie nadaje się do montażu drzwi
- Łatwe nakładanie, pozostawia bardzo gładkie wykończenie powierzchni
- Pełne zastygnięcie w przeciągu 1 godziny



FIRE PROTECT