

ROCKWOOL POLSKA Sp. z o.o.ul. Kwiatowa 14
66-131 Cigacice
tel.: 068 385 02 50
fax: 068 385 02 34
www.rockwool.pl
rockwool@rockwool.pl

Warszawa, 21 kwietnia 2006 r.

Informacja prasowa

FIREPRO – kompleksowa ochrona przeciwpożarowa od Rockwool

FIREPRO jest kompleksowym systemem rozwiązań przeznaczonych do biernej ochrony przeciwpożarowej w budownictwie oferowanym przez firmę Rockwool Polska. Punktem wyjścia dla jego stworzenia stał się system CONLIT, który zapoczątkował powstanie szerokiej gamy specjalistycznych produktów do zabezpieczeń ogniowych. Idea systemu FIREPRO zakłada systematyczne poszerzanie dostępnej oferty poprzez wprowadzanie na rynek nowych rozwiązań przeciwogniowych.

Każdy wykonawca realizujący zabezpieczenia przeciwpożarowe zdaje sobie sprawę z tego, że aby zabezpieczenie było skuteczne, musi posiadać kompleksowy charakter. Dodatkowym elementem branym pod uwagę przy wyborze specjalistycznych wyrobów do zabezpieczeń ogniochronnych jest dokumentacja dopuszczająca produkt do obrotu - aprobaty techniczne, certyfikaty zgodności, atesty higieniczne. Z tej też przyczyny najlepiej, by dostarczone rozwiązania pochodziły od jednego, zaufanego dostawcy i były w stanie pokryć całkowite zapotrzebowanie na każdy rodzaj zabezpieczeń.

Rockwool jest wiodącym dostawcą zabezpieczeń ogniochronnych na bazie izolacji ze skalnej wełny mineralnej dla instalacji wentylacyjnych i oddymiających oraz konstrukcji stalowych. Wychodząc naprzeciw potrzebom swoich klientów, firma Rockwool poszerzyła swoją ofertę także o zabezpieczenia przeciwpożarowe przejść instalacyjnych.

System FIREPRO w odróżnieniu od większości zabezpieczeń przeciwogniowych dostępnych na rynku został stworzony w oparciu o wyjątkowe właściwości skalnej wełny mineralnej, gwarantujące najwyższą klasę odporności ogniowej.

Skalna wełna mineralna Rockwool:

- Jest niepalna (kamienne włókna topią się dopiero w temp. ponad 1000 stopni Celsjusza);
- Nie przyczynia się do rozprzestrzeniania ognia, stanowiąc dla niego trudną do pokonania zaporę,
- Podczas pożaru nie wydziela dymu,
- Nie powoduje powstawania płonących kropeł ani odpadów.

FirePRO do zabezpieczenia przejść instalacyjnych obejmuje:

- Kołnierz ogniochronny FIRELIT UNIFOX,
- Kołnierz ogniochronny z wkładką akustyczną FIRELIT UNIFOX PLUS,
- Farbę ogniochronną do zabezpieczeń powierzchni przejść instalacyjnych, kabli i rur – FIRELIT BMA,
- Szpachlę ogniochronną do uszczelnień przejść instalacyjnych, FIRELIT BMS/BMK,
- Płytę ze skalnej wełny mineralnej do uszczelnień przejść instalacyjnych ROCKLIT 150 BMA,
- Płytę ze skalnej wełny mineralnej bez powłoki ogniochronnej do uszczelniania przejść instalacyjnych ROCKLIT 150.

ROCKWOOL POLSKA Sp. z o.o.

ul. Kwiatowa 14
66-131 Cigacice
tel.: 068 385 02 50
fax: 068 385 02 34
www.rockwool.pl
rockwool@rockwool.pl

FirePRO do zabezpieczeń konstrukcji stalowych składa się z:

- Płyt z wełny mineralnej CONLIT 150 P bez okładziny, CONLIT 150 A/F z folią aluminiową
- Kształtek CONLIT PIPE SECTION z folią aluminiową lub bez do zabezpieczeń słupów okrągłych,
- Płyt ze skalnej wełny mineralnej CONLIT PLUS z dodatkiem cząsteczek wodorotlenku magnezu
- Kleju CONLIT GLUE do wykonywania połączeń między płytami lub kształtkami,

FirePRO do zabezpieczeń kanałów wentylacyjnych składa się z:

- Płyt ze skalnej wełny mineralnej CONLIT 150 P bez okładziny, CONLIT 150 A/F z folią aluminiową,
- Kształtek CONLIT PIPE SECTION z folią aluminiową lub bez do zabezpieczeń kanałów typu spiro,
- Kleju CONLIT GLUE do wykonywania połączeń między płytami lub kształtkami.

W skład systemu FirePRO wchodzi także dwa inne produkty do biernej ochrony pożarowej:

- Zaprawa ogniochronna o nazwie Vermiplaster do zabezpieczeń konstrukcji stalowych metodą natrysku.
- Ogniochronna masa do ochrony pożarowej kabli elektrycznych FIRELIT ABA.

FIREPRO to nie tylko niezawodny system. Wszyscy użytkownicy tych rozwiązań mają zapewnioną fachową pomoc pracowników Działu Doradztwa Technicznego Rockwool oraz możliwość dodatkowych szkoleń.