

МОНТАЖНАЯ ПЕНА KUDO



ОГНЕСТОЙКАЯ МОНТАЖНАЯ ПЕНА KUDO

МОНТАЖНАЯ ПЕНА KUDO



КЛАСС ГОРЮЧЕСТИ:

- Г1 (СЛАБОГОРЮЧИЕ)
- Г2 (УМЕРЕННОГОРЮЧИЕ)
- Г3 (НОРМАЛЬНОГОРЮЧИЕ)
- Г4 (СИЛЬНОГОРЮЧИЕ)

ПРЕДЕЛ ОГНЕСТОЙКОСТИ МОНТАЖНЫХ ПЕН УСТАНОВЛИВАЕТСЯ ПО ВРЕМЕНИ (В МИНУТАХ) НАСТУПЛЕНИЯ ОДНОГО ИЛИ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНО НЕСКОЛЬКИХ, ПРИЗНАКОВ ПРЕДЕЛЬНЫХ СОСТОЯНИЙ:

- ПОТЕРИ ЦЕЛОСТНОСТИ (E);
- ПОТЕРИ ТЕПЛОИЗОЛИРУЮЩЕЙ СПОСОБНОСТИ (I).

УСЛОВНО ЕВРОПЕЙСКИЙ КЛАСС ГОРЮЧЕСТИ В1 МОЖНО ПРИРАВНЯТЬ К КЛАССУ ГОРЮЧЕСТИ Г2

МОНТАЖНАЯ ПЕНА KUDO



ПРЕДЕЛ ОГНЕСТОЙКОСТИ ЗАСТЫВШЕЙ ОГНЕСТОЙКОЙ ПЕНЫ «KUDO»

ГЛУБИНА ШВА, ММ	ТОЛЩИНА ШВА, ММ			
	40	30	20	10
100	EI 60	EI 60	EI 90	EI 150
200	EI 120	EI 150	EI 150	EI 180

ОГНЕСТОЙКИЕ ПЕНЫ МОГУТ ИМЕТЬ ПРЕДЕЛЫ ОГНЕСТОЙКОСТИ ОТ EI30 ДО EI 240

МОНТАЖНАЯ ПЕНА KUDO



FIREPROOF CONTROL SYSTEM - ОРИГИНАЛЬНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ
УПРАВЛЕНИЯ СТЕПЕНЬЮ ОГНЕСТОЙКОСТИ МОНТАЖНЫХ
ШВОВ РАЗЛИЧНОЙ ГЛУБИНЫ И ШИРИНЫ

МОНТАЖНАЯ ПЕНА KUDO



СЕРТИФИЦИРОВАНА В СООТВЕТСТВИИ
С ТЕХНИЧЕСКИМ РЕГЛАМЕНТОМ
О ТРЕБОВАНИЯХ ПОЖАРНОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ (ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
ЗАКОН №123-ФЗ

ГРУППА ГОРЮЧЕСТИ G2 ПО ГОСТ
30244-94 (СООТВЕТСТВУЕТ В1 ПО DIN
4102 ЧАСТЬ 1



МОНТАЖНАЯ ПЕНА KUDO



ПОКАЗАТЕЛИ ОГНЕСТОЙКОСТИ МОНТАЖНЫХ ПЕН РАЗЛИЧНЫХ КОМПАНИЙ

КОМПАНИЯ	SODAL	POLYPAG		KRIMELTE	SELENA	KUDO	
ПЛОТНОСТЬ КГ/М ³	25	13,5	13,5	13,5	19	22	17-18
ТОЛЩИНА ФРАГМЕНТА СТЕНЫ 100 ММ							
40 ММ	EI 45		EI 30		EI 45		EI 60
30 ММ					EI 45		EI 60
20 ММ	EI 60	EI 60	EI 30		EI 60		EI 90
10 ММ		EI 60			EI 60		EI 150
ТОЛЩИНА ФРАГМЕНТА СТЕНЫ 200 ММ							
40 ММ	EI 120			EI 240	EI 120		EI 120
30 ММ						EI 60	EI 150
20 ММ	EI 180		EI 120		EI 150		EI 150
10 ММ	EI 240		EI 120		EI 180		EI 180
ГОРЮЧЕСТЬ	B1	B1	B1	13,5	B1	B1	Г2

МОНТАЖНАЯ ПЕНА KUDO



ПОКАЗАТЕЛИ ОГНЕСТОЙКОСТИ МОНТАЖНЫХ ПЕН РАЗЛИЧНЫХ КОМПАНИЙ

КОМПАНИЯ	TERMCO ILLBRUCK	PROFFLEX	DEN BRAVEN	KUDO
ПЛОТНОСТЬ КГ/М³	16	11	22	17-18
ТОЛЩИНА ФРАГМЕНТА СТЕНЫ 100 ММ				
40 ММ	EI 45	EI 45		EI 60
30 ММ				EI 60
20 ММ	EI 60	EI 60	EI 60	EI 90
10 ММ				EI 150
ТОЛЩИНА ФРАГМЕНТА СТЕНЫ 200 ММ				
40 ММ	EI 120	EI 120	EI 120	EI 120
30 ММ				EI 150
20 ММ	EI 180			EI 150
10 ММ	EI 240	EI 240		EI 180
ГОРЮЧЕСТЬ	B1	B1	B1	Г2

МОНТАЖНАЯ ПЕНА KUDO



ТЕМПЕРАТУРА ПРИМЕНЕНИЯ



от -10°C до $+35^{\circ}\text{C}$