

SYSTEMOWA KARTA TECHNICZNA

System suchej zabudowy SINIAT - Obudowy drewnianych konstrukcji nośnych

Nida Drewno FSDB/43/Ogień+ + Nida Ogień Kompakt



PARAMETRY TECHNICZNE

| | |
|---------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|
| Nazwa systemu | Nida Drewno FSDB/43/Ogień+ + Nida Ogień Kompakt |
| Typ opłytkowania [Nida] | Nida Ogień Plus + Nida Ogień Kompakt |
| Typ konstrukcji nośnej | Bez konstrukcji nośnej |
| Klasa odporności ogniowej (R)EI [min] | 120 |
| Rodzaj systemu | Specjalny |
| Klasyfikacja ogniowa | ITB 01060/20/R147N2P |
| Typ elementu konstrukcyjnego | Słupy |
| Karta systemu | 18 mm + 25 mm oznacza: warstwa wewnętrzna 18 mm + warstwa zewnętrzna 25 mm |
| Grubość okładziny [mm] | 18+25 |
| Sposób pracy elementu konstrukcyjnego | Słupy krępe |
| Liczba stron nagrzewnych | 4 |
| Współczynnik modyfikujący [Kmod] | 0,7 |

System ogniochronnych obudów drewnianych konstrukcji nośnych opracowano w celu poprawienia bezpieczeństwa obiektów wznoszonych w całości lub częściowo w technologii szkieletowej. Oprócz zabezpieczenia ogniowego rozwiązania oparte na płytach NIDA



www.siniat.pl



Wyszukiwarka systemów Nida
www.systemynida.pl



Kalkulator systemów Nida
www.siniat.pl/kalkulatory



PIERWSZE NA RYNKU
SYSTEMY SUCHEJ
ZABUDOWY
OZNAKOWANE CE



Siniat sp. z o.o.
ul. Przecławska 8 03-879 Warszawa | NIP: 662-005-08-11 | REGON: 001412101 | KRS: 0000046388
tel.: +48 41 357 82 00 | fax: +48 41 357 81 61