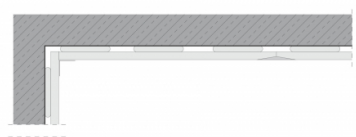
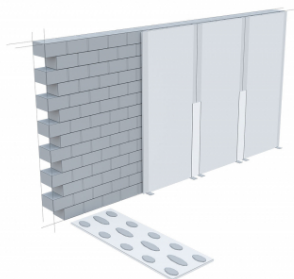


SYSTEMOWA KARTA TECHNICZNA

System suchej zabudowy SINIAT - Okładziny kotwione

Nida Tynk 9,5/Expert



PARAMETRY TECHNICZNE

| | |
|---|----------------------|
| Nazwa systemu | Nida Tynk 9,5/Expert |
| Typ opłytkowania [Nida] | Nida Expert |
| Sposób montażu | Na kleju gipsowym |
| Typ konstrukcji nośnej | Na kleju gipsowym |
| Wysokość zabudowy [mm] | 6000 |
| Przyrost izolacyjności akustycznej R_w max. [dB] | Nieokreślony |
| Współczynnik pochłaniania dźwięku w [dB] | Nieokreślony |
| Grubość zabudowy [mm] | 22 |
| Masa zabudowy [kg/m ²] | 12 |
| Rodzaj systemu | Standardowy |
| Grubość materiału izolacyjnego pod względem ogniowym [mm] | pi708215 |



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. Przeciławska 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