

## SYSTEMOWA KARTA TECHNICZNA

### System suchej zabudowy SINIAT - Okładziny kotwione

#### Nida Tynk 12,5/Hydro



#### PARAMETRY TECHNICZNE

Nazwa systemu	Nida Tynk 12,5/Hydro
Typ opłytkowania [Nida]	Nida Hydro
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]	25
Masa zabudowy [kg/m <sup>2</sup> ]	16
Rodzaj systemu	Specjalny
Grubość materiału izolacyjnego pod względem ogniowym [mm]	pi708396



[www.siniat.pl](http://www.siniat.pl)



Wyszukiwarka systemów Nida  
[www.systemynida.pl](http://www.systemynida.pl)



Kalkulator systemów Nida  
[www.siniat.pl/kalkulatory](http://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