

Placă gips-carton rezistentă la foc NIDA Smart F 12,5

Fișă tehnică

Descriere:

NIDA Smart F 12,5 mm este o placă ușoară din gips-carton, ceea ce îi asigură o manevrabilitate superioară și creșterea vitezei de execuție. Placa are coeziunea miezului îmbunătățită la temperaturi înalte. Fața superioară este de culoare roz.



Caracteristici:

Grosime	12,5 mm
Lățime	1200 mm
Lungime	2600 mm
Muchie	conică (BA)
Greutate*	8.20 kg/m ²
Densitate*	660 kg/m ³
Clasificare	placa tip F
Clasa de reacție la foc	A2-s1,d0
Conductivitate termică	0,25 W/mK
Rezistența la încovoiere în sens longitudinal	550 N
Rezistența la încovoiere în sens transversal	210 N
Ambalare	68 plăci/palet
Cod SAP	lungime 2600 mm 163008

* Valori cu titlu informativ.

Placa îndeplinește cerințele normei SR EN 520+ A1: 2010.

Domenii de utilizare:

NIDA Smart F 12,5 mm se utilizează în spații de locuit la:

- ▶ aplicații cu execuție rapidă
- ▶ finisaje de excepție, elemente decorative
- ▶ realizarea lucrărilor (pereți, plafoane, plăcări) din zone unde există cerințe de protecție împotriva incendiilor.

Recomandări depozitare și transportul plăcilor:

Calitatea înaltă a finisării cu ajutorul plăcilor din gips-carton NIDA Smart F 12,5 mm poate fi asigurată dacă se respectă următoarele recomandări:

- ▶ plăcile se transportă cu marginea transversală vertical sau cu mijloace de transport speciale adaptate (cărucioare, motostivuitoare, camioane)
- ▶ plăcile se depozitează pe paleți sau distanțieri de lemn, dispuși la o distanță egală de aproximativ 50 cm între ei. Pachetele se vor depozita pe pardoseli uscate și netede. Acest tip de depozitare împiedică apariția deteriorărilor (deformări sau rupere)
- ▶ depozitarea și montajul se efectuează la interior la temperaturi cuprinse între 5-40°C și cu o umiditate relativă a încăperilor de maxim 60%
- ▶ plăcile care în timpul depozitării s-au umezit, trebuie uscate perfect înainte de montaj. În acest scop, trebuie să fie puse în poziție verticală pe o pardoseală netedă, cu posibilitatea ca aerul să treacă liber printre ele
- ▶ nu se recomandă depozitarea pe perioade îndelungate la lumina directă a soarelui
- ▶ la depozitarea plăcilor trebuie să se țină seama de capacitatea portantă a pardoselii. De exemplu: 68 plăci NIDA Smart F cu grosimea de 12,5 mm reprezintă o greutate pentru pardoseală de aprox. 561 kg/m².

Măsuri de protecție:

Placa NIDA Smart F 12,5 mm nu este clasificată în categoria produselor cu grad de pericolozitate mare. La montajul plăcilor se vor respecta regulile generale de sănătate și securitate la locul de muncă. Se recomandă utilizarea uneltelor adecvate iar atunci când montatorul taie placa, să poarte cască, mănuși și ochelari de protecție.

Certificare:

Sistem de management al calității implementat conform SR EN ISO 9001:2008.



Ușor de tăiat,
fixat și manevrat



Performanță tehnică



Durabilitate



Etex Building Performance S.A.
Str. Vulturilor 98, etaj 5-6, 030857 București, Sector 3, România
Tel. (+40) 312 24 01 00
Fax (+40) 312 24 01 01
www.siniat.ro