

NIDA STANDARD 9,5



Descriere:

NIDAstandard 9,5 mm este o placă din gips-carton formată dintr-un miez de gips, ale cărei suprafețe și margini longitudinale sunt acoperite de un carton special multistrat. Fața superioară este de culoare albă.

Caracteristici:

Grosime	9,5 mm
Lățime	1200mm
Lungime	1000mm/2000mm 2500mm/2600mm
Muchie	conică (BA)
Greutate*	7,15kg/m ²
Densitate*	747kg/m ³
Clasificare	placa tip A
Clasa de reacție la foc	A2-s1,d0
Conductivitate termică	0,25 W/mK
Rezistența la încovoiere în sens longitudinal	400N
Rezistența la încovoiere în sens transversal	160N
Ambalare	80plăci/palet 60plăci/palet (1200mmx1000mm)
Cod SAP	lungime 1000 mm 91352 lungime 2000 mm 91413 lungime 2500 mm 91415 lungime 2600 mm 91417

* Valori cu titlu informativ.

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

Domenii de utilizare:

NIDAstandard 9,5 mm este destinată pentru:

- ▶ realizarea coloanelor, pereților curbi, arcașilor, cu raza minimă de 1m
- ▶ placarea suplimentară a unor pereți sau plafoane deja existente
- ▶ corecții ale unor sisteme deja existente
- ▶ sisteme de gips-carton fără cerințe speciale de rezistență la foc sau la umiditate.

Recomandări depozitare și transportul plăcilor:

Calitatea înaltă a finisării cu ajutorul plăcilor din gips-carton **NIDAstandard** 9,5 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, se vor așeza 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: 80 plăci **NIDAstandard** cu grosimea de 9,5 mm reprezintă o greutate pentru pardoseală de aprox. 568 kg/m².

Măsuri de protecție:

Placa **NIDAstandard** 9,5 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