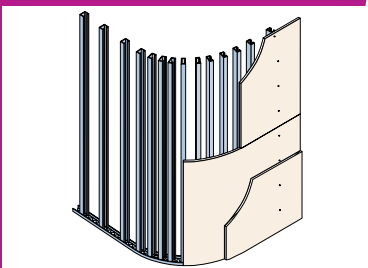
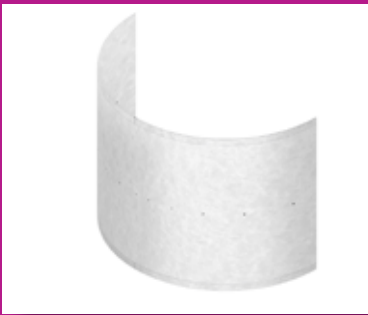


## Гіпсокартонна плита NIDA Flex 6,5

### Картка товару



### Опис:

NIDA Flex 6,5 мм це гіпсокартонна плита з гіпсовою серцевиною, армованою скловолокном, поверхні та поздовжні кромки якої обклеєні спеціальним картоном. Колір лицьової поверхні - білий.

### Характеристики:

Товщина	6,5 мм
Ширина	1200 мм
Довжина	2600 мм
Кромка	конічна (BA)
Вага*	5,20 кг/м <sup>2</sup>
Щільність*	800 кг/м <sup>3</sup>
Класифікація	тип плити А
Клас реакції на вогонь	A2-s1,d0
Теплопровідність	0.21 Вт/м К
Міцність на поздовжній вигин:	280 Н
Міцність на поперечний вигин:	110 Н
Пакування	32 плити на палеті
SAP код	136759

\*Значення для ознайомлення.

Плита відповідає вимогам стандарту SR EN 520+ A1: 2010

### Використання:

Плита NIDA Flex 6,5 мм призначена для:

- ▶ колон, вигнутих стін, арок, куполів радіусом не менше 30 см
- ▶ додаткового облицювання існуючих стін і стель
- ▶ виправлення існуючих систем
- ▶ гіпсокартонних систем без особливих вимог до вогнестійкості, розміщені у приміщеннях з максимальною відносною вологістю 60%

## Рекомендації, зберігання та транспортування:

Висока якість оздоблення за допомогою плит NIDA Flex 6,5 мм може бути забезпечена, якщо дотримуватися наступних рекомендацій:

- ▶ транспортування гіпсокартонних плит слід здійснювати вертикально або за допомогою спеціально пристосованих транспортних засобів (візків, навантажувачів, вантажівок)
- ▶ гіпсокартонні плити слід зберігати горизонтально на сухій та гладкій поверхні (на піддонах або підкладках, розташованих на відстані не більше 50 см). Палети зберігаються на сухій та рівній підлозі.
- ▶ такий тип зберігання запобігає пошкодженню (деформації, руйнуванню)
- ▶ гіпсокартонні плити зберігаються і монтуються у приміщенні, при температурі від +5 до +40°C та відносній вологості повітря у приміщенні не більше 60%.
- ▶ гіпсокартонні плити, які були вологими під час зберігання, перед монтажем повинні бути повністю висушені. Для цього їх слід покласти горизонтально на піддони на рівну підлогу, щоб забезпечити циркуляцію повітря.
- ▶ не рекомендується тривале зберігання плит під прямими сонячними променями.
- ▶ зберігання гіпсокартонних плит слід здійснювати з урахуванням несучої здатності підлоги. Наприклад: 32 плити NIDA Flex товщиною 6,5 мм розміщені на піддонах важать близько 167 кг/м<sup>2</sup>.

## Заходи безпеки:

Гіпсокартонна плита NIDA Flex 6,5 мм не відноситься до категорії небезпечних продуктів. Під час монтажу гіпсокартонних плит дотримуйтесь загальних положень з охорони праці та техніки безпеки. Під час різання гіпсокартону використовуйте відповідні інструменти та одягайте каску, рукавички та захисні окуляри.

## Сертифікація:

Інтегрована система управління (якість - навколишнє середовище - охорона здоров'я та безпека праці) відповідно до наступних стандартів: ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018.



Легко різати,  
фіксувати та  
обробляти



Ефективні  
показники



Довговічні