

# НОВАЯ СИСТЕМА ГИПСОКАРТОННЫХ ПРОФИЛЕЙ АЛБЕС HARD: ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО – ВЫГОДНАЯ ЦЕНА



## ОПИСАНИЕ

Металлический профили HARD изготавливается из высококачественной оцинкованной стали, произведенной в соответствии с ТУ 5262-003-33060661-2014, и представляет собой длинномерные элемент, выполненный методом холодной прокатки на современном профилегибочном оборудовании. Двустороннее цинковое покрытие, имеет класс 100, что соответствует покрытию не менее 100 гр/кв.м. и поставляется с минимальным узором кристаллизации (М).

Каждая поставка партии сырья сопровождается сертификатом качества, гарантирующим соответствие поставляемого проката.

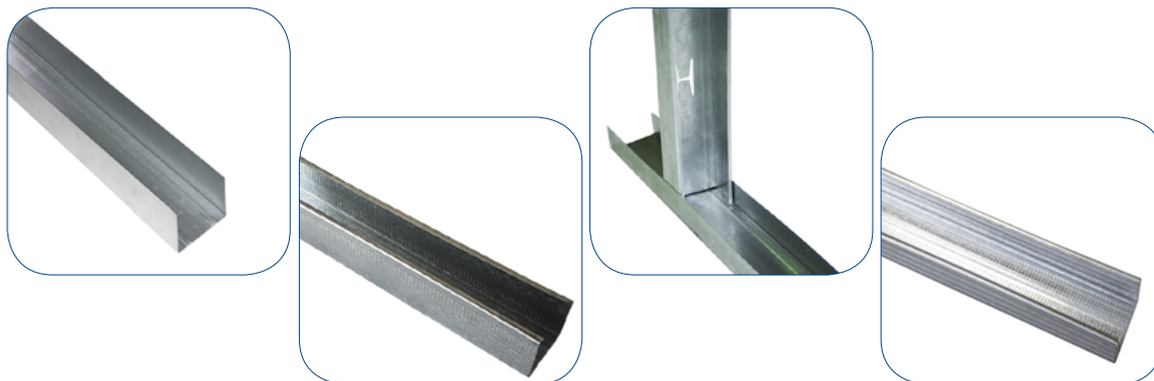
Арт.	Наименование	Толщина, мм
6623-338685	Профиль ПП60х27 Албес HARD L=3.00 (мет.)	0,6
6624-338687	Профиль ППН-27х28 Албес HARD L=3.00 (мет.)	0,6
6617-338681	Профиль ПН-2 Албес HARD L=3.00 (мет.)	0,6
6618-338682	Профиль ПН-4 Албес HARD L=3.00 (мет.)	0,6
6619-338813	Профиль ПН-6 Албес HARD L=3.00 (мет.)	0,6
6620-338814	Профиль ПС-2 Албес HARD L=3.00 (мет.)	0,6
6621-338815	Профиль ПС-4 Албес HARD L=3.00 (мет.)	0,6
6622-338816	Профиль ПС-6 Албес HARD L=3.00 (мет.)	0,6

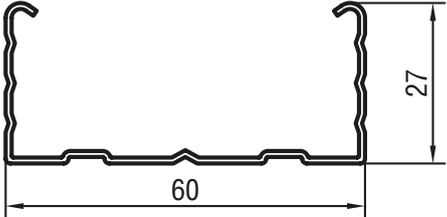
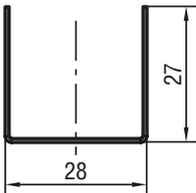
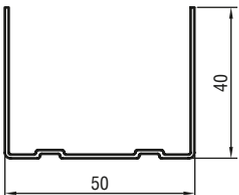
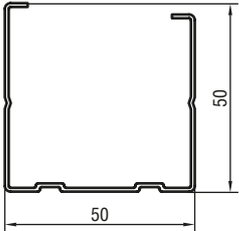
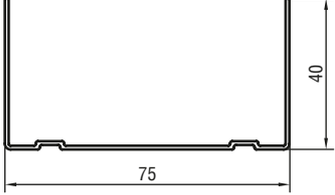
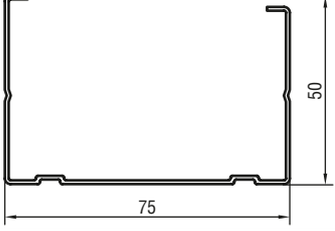
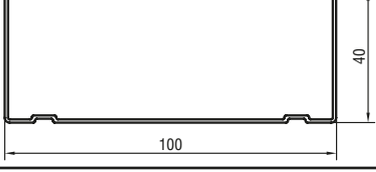
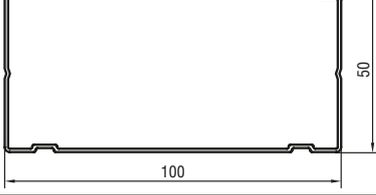
## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Металлический потолочный профиль HARD предназначен для формирования каркаса подвесных потолков и облицовки стен.

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Профиль HARD производится из высококачественной стали толщиной не менее 0,6 мм, тем самым он выгодно отличается по прочностным характеристикам от профилей других производителей.
- Конкурентоспособность новых профилей серии HARD обеспечивается уникальным ценовым предложением.
- При необходимости во время монтажа, дополнительные отверстия для дюбелей можно просверлить в профиле с помощью дрели.
- В процессе монтажа различных конструкций, увеличенная ширина полки профиля ПН (40 мм), значительно облегчает установку крепежных шурупов.



Внешний вид и размеры сечения профиля	Показатель	Значение
ПП 60x27 	Длина, мм	3000
	Упаковка, шт. (м. п.)	Пачка 14(42) Паллет 448(1344)
	Габариты упаковки, мм	Пачка 195x50x3000 Паллет 780x400x3000
ППН-27x28 	Длина, мм	3000
	Упаковка, шт. (м. п.)	Пачка 32(96) Паллет 640 (1920)
	Габариты упаковки, мм	Пачка 105x160x3000 Паллет 575x440x3000
ПН-2 	Длина, мм	3000
	Упаковка, шт. (м. п.)	Пачка 18(54) Паллет 360 (1080)
	Габариты упаковки, мм	Пачка 120x150x3000 Паллет 750x480x3000
ПС-2 	Длина, мм	3000
	Упаковка, шт. (м. п.)	Пачка 18(54) Паллет 360 (1080)
	Габариты упаковки, мм	Пачка 155x175x3000 Паллет 875x620x3000
ПН-4 	Длина, мм	3000
	Упаковка, шт. (м. п.)	Пачка 18(54) Паллет 360 (1080)
	Габариты упаковки, мм	Пачка 180x150x3000 Паллет 900x600x3000
ПС-4 	Длина, мм	3000
	Упаковка, шт. (м. п.)	Пачка 18(54) Паллет 288 (864)
	Габариты упаковки, мм	Пачка 240x155x3000 Паллет 960x620x3000
ПН-6 	Длина, мм	3000
	Упаковка, шт. (м. п.)	Пачка 12(36) Паллет 240 (720)
	Габариты упаковки, мм	Пачка 240x155x3000 Паллет 1000x480x3000
ПС-6 	Длина, мм	3000
	Упаковка, шт. (м. п.)	Пачка 12(36) Паллет 240 (720)
	Габариты упаковки, мм	Пачка 150x210x3000 Паллет 1050x600x3000