

ООО «ОверТоп» ИНН: 7802951532

КПП: 780201001, ОГРН: 1247800032688

195277, Санкт-Петербург, Выборгская набережная,

дом 29 литера А, помещение №17-Н, офис № 204, место 4

­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­

Направление деятельности компании «ОверТоп» – продажа износостойких

биметаллических плит и конвейерных лент SINOCONVE BELT.

Вся продукция произведена в Китае.

Биметаллические плиты ALD200, представляют собой двухслойные металлические листы из низкоуглеродистой стали. Плита с повышенным сопротивлением абразивному износу, обладает высокой износостойкостью и коррозионной стойкостью. Применяется в условиях высокого истирания с слабыми и умеренными ударными нагрузками.

Преимущества:

► Снижение требований к техническому обслуживанию

► Продление срока службы оборудования

► Снижение эксплуатационных расходов

Применение:

► Горнодобывающая промышленность

► Металлургия, энергетика, цементная отрасль

► Портовая деятельность, дорожное строительство

► Погрузочно-разгрузочные работы

► **Усиление элементов спецтехники**

**►** Защита компонентов оборудования от износа

**Мы заинтересованы в расширении рынка и просим рассмотреть возможность поставки биметаллических листов на Ваше предприятие \_\_\_\_\_\_\_\_\_.**

Исполнитель по Северо-Западному региону:

Генеральный директор ООО «ОверТоп» А.Н. Лазарев

«ОверТоп» 2024 г.

почта: [ooo.overtop@mail.ru](mailto:ooo.overtop@mail.ru)

Стоимость листов ALD склад г. Ковдор. Наличие на 04 августа 2025 г.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Спецификация (сталь Q235 + карбид хрома)** | **Размер ВхН** | **Описание** | **Кол-во в наличии** | | **Масса /шт** | **Общая масса** | **Цена** |
|  | **мм** | **мм** | **марка** | **штука** | **м²** | **кг** | **кг** | **CNY/лист** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| 1 | 6+4 | 1400\*3500, 4,9m² | OPEN ARC, ALD100, HRC 60-65 | 0 | 0 | 384,65 | 0 | 9439,68 |
| 2 | 10+6 | 1400\*3500, 4,9m² | SUBMERGED ARC, ALD200, HRC 60-65 | 2 | 9,8 | 615,54 | 1231,08 | 17174,82 |
| 3 | 10+10 | 1400\*3500, 4,9m² | SUBMERGED ARC, ALD200, HRC 60-65 | 2 | 9,8 | 769,3 | 1538,6 | 24817,40 |
| 4 | 16+10 | 2100\*3500, 7,35m² | SUBMERGED ARC, ALD200, HRC 60-65 | 2 | 14,7 | 1500,14 | 3000,28 | 44171,88 |
| 5 | 20+6 | 2100\*3500, 7,35m² | SUBMERGED ARC, ALD200, HRC 60-65 | 8 | 58,8 | 1500,14 | 12001,12 | 37412,62 |
| 6 | 10+20 | 2100\*3500, 7,35m² | SUBMERGED ARC, ALD200, HRC 60-66 | 1 | 7,35 | 1719,9 | 1719,9 | 65974,61 |