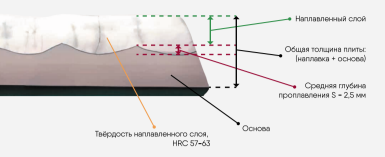
Технические характеристики плит ССР «OVERLAY»



Параметры	Основа	Наплавка
Габариты (мм)	1500x3000	не менее 1300x2750
Толщины (мм)*	6	4
	8	5
	10	5
	12	7
Материал	Сталь 092ГС	Cr ₇ C ₃
Профиль шва	синусоида / прямой	
Твердость	57-63 HRc	
Радиус вальцовки (мм)	от 300	

^{*} изготавливаем биметаллические плиты ССР «OVERLAY» общей толщиной (основа + наплавка) 10: 13: 15 и 19 мм.



Почему стоит выбрать футеровку Overlay?



Гарантированная износостойкость

Плиты Overlay обеспечивают надежную защиту от абразивного износа благодаря высокому содержанию карбидов хрома.



Легкость монтажа

Простота установки с помощью сварки, болтов или шпилек делает процесс быстрым и удобным.



Универсальность применения

Футеровка подходит для различных отраслей, что расширяет возможности ее использования. Без нее не обойтись в горнодобывающей отрасли, металлургии, энергетике, на обогатительных фабриках и при производстве цемента.



Высокая прочность и твердость наплавленного слоя

(57-63 HRc) позволяют значительно увеличить эффективность навесного оборудования и снизить простои спецтехники.

8 (800) 775-80-50 info@profdst.ru avk@profdst.ru



Футеровка

производства завода «Профессионал»

Пластины из стали 400-450-500 НВ Биметаллические плиты ССР «OVERLAY»



Онас

Завод «Профессионал» основан в 2006 году и является одним из крупнейших производителей навесного оборудования для спецтехники в России. За время существования завода мы изучили все проблемы клиентов и научились защищать оборудование от абразивного износа.

Проблемы клиента

- Недостаточная защита навесного оборудования в стандартном исполнении, которое поставляется в комплекте со спецтехникой.
- Эксплуатация оборудования в экстремальных условиях.
- Быстрый износ и необходимость проведения дорого стоящего ремонта из-за абразивных нагрузок и ударов.

Наше решение

Футеровка производства завода «Профессионал» защищает навесное оборудование от абразивного износа, продлевает срок его службы, увеличивает производительность спецтехники и снижает время простоев. Производим футеровочные элементы различного типа: в виде пластин из износостойкой стали НВ400-450-500 и биметаллических пластин ССР «OVERLAY».



