



ООО «КС» — «атлант»
монолитного строительства!

ПРОДАЖА И ПРОИЗВОДСТВО
МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ
И БЕТОННЫХ РАБОТ ИЗ МЕТАЛЛА И ПЛАСТИКА
МЕТОДАМИ ЛИТЬЯ, ХОЛОДНОЙ ПРОКАТКИ, ЭКСТРУЗИИ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

ПУДРЫ МЕТАЛЛОВ

Metal Powders

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Краткая характеристика	<p>Metal Powders - Металлические пудры, предназначенные для смешения с полиуретановыми пластиками, с целью имитации изделия из металла методом холодной заливки.</p> <p>«Холодная заливка» - термин, обозначающий процесс смешения пудры металла со смолой и нанесения (заливки) данной смеси в форму. Полученная отливка имеет вес и внешний вид твердого металла. Процесс «холодной заливки» гораздо быстрее и дешевле по сравнению с литьем расплавленного металла.</p> <p>Серия Metal Powders включают в себя следующие цвета:</p> <ul style="list-style-type: none">• Bronze (бронза);• Brass (латунь);• Copper (красная медь);• Nickel / Silver (серебро).
Переработка	Ручное и механическое смешивание.

Рекомендации	<p>Рекомендуемая пропорция смешения: 1 часть компонента А : 1 часть компонента В : 1 часть пудры металла по объему.</p> <p>Для создания изделия, имитирующего металл, пудра металла смешивается со смолой, пока смесь не станет густой и кремообразной. Для достижения большей глубины цвета рекомендуется использовать бесцветные смолы (такие как серия пластиков Smooth-Cast 320, 325). Затем смесь заливается либо намазывается в форму для образования поверхностного слоя. Остальной объем формы может быть заполнен обычной смолой, либо смолой, смешанной с пудрой металла или свинцовой дробью, либо твердой пеной Foam-It!. Для придания дополнительных оттенков, возможно использование красителя So-Strong.</p>
Предупреждение	Данный продукт имеет ограниченный срок хранения и должен быть использован в его пределах.
Упаковка	См. прайс-лист
Хранение	Материалы должны храниться при комнатной температуре (23°C) в помещении с небольшой влажностью.