



Системы промышленных полимерных полов



Колди ПРОФ

Koldi Prof Group®

Официальный дистрибьютор



Системы промышленных полимерных полов

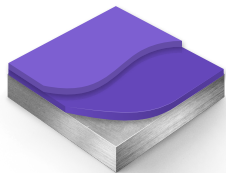
Задача этого руководства — оказание помощи при выборе наиболее подходящей системы полимерных полов ECOMAST.

Полимерные полы ECOMAST представляют собой двухкомпонентные композиции на полиуретановой или эпоксидной основе. Материалы имеют высокую стойкость к механическому, абразивному и химическому воздействиям. Образующаяся пленка на поверхности устойчива к брызгам минеральных и растительных масел, дезинфицирующим средствам, алифатическим нефтепродуктам, парафинам. Покрытия не боятся ударов, вибрации, царапин. Грунтовки, шпатлевки, компаунды, лаки и эмали входят в системы покрытий для полов, решающие задачи, связанные с конкретными условиями эксплуатации полов в гражданских и промышленных зданиях, и сооружениях.

Настоящий документ ни в коем случае не налагает никаких юридических обязательств. Если вам требуется конкретная информация по вашему проекту, просьба обращаться к нашему техническому специалисту.

Толстослойные покрытия полов

Полиуретановые полы

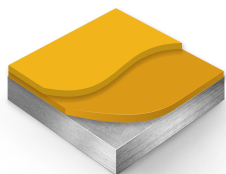


- ECOMAST Floor E 04 0,2–0,4 кг/м²
- ECOMAST Floor PU 28 2,25–6,0 кг/м²

Общая толщина: 1,5–4,0 мм

Износостойкие полиуретановые полы выдерживающие высокую механическую нагрузку, износ и удар

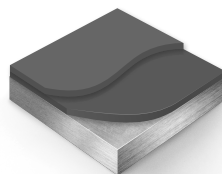
Эпоксидные полы



- ECOMAST Floor E 04 0,2–0,3 кг/м²
- ECOMAST Floor E 24 1,5–6,0 кг/м²

Общая толщина: 1,0–4,0 мм

Толстослойное эпоксидное покрытие для защиты бетонных полов

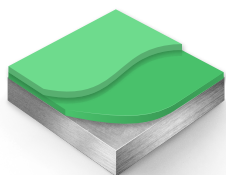


- ECOMAST Floor E 04 0,16–0,3 кг/м²
- ECOMAST Floor E 24 1,2 кг/м²
+ Кварцевый песок 0,5 кг/м²

Общая толщина: 1,0–4,0 мм

Толстослойное эпоксидное покрытие для защиты бетонных полов повышенной износостойкости.

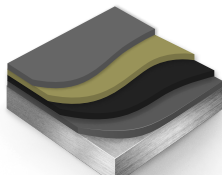
На 1 мм толщины добавлять песок в пропорции 0,5 кг кварцевого песка на 1,2 кг ECOMAST Floor E 24



- ECOMAST Floor W 01 0,2–0,3 кг/м²
- ECOMAST Floor W 21 1,5–6,0 кг/м²

Общая толщина: 1,0–4,0 мм

Эпоксидный наливной пол, не содержащий растворителей



- ECOMAST Floor E 04 0,8 кг/м²
+ Кварцевый песок 0,5 кг/м²

- ECOMAST Floor E 24 1,5–4,0 кг/м²

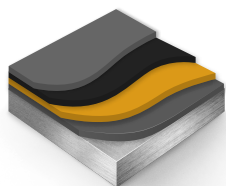
- Посыпка — кварцевый песок, фракция 0,4–0,8 мм 6,0–8,0 кг/м²

- ECOMAST Floor E 24 0,16–0,3 кг/м²

Общая толщина: 1,0–4,0 мм

Высоконаполненное шероховатое покрытие в зонах с высокой механической нагрузкой

Антистатические полы



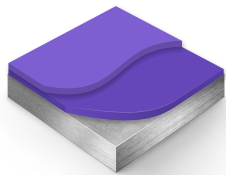
- ECOMAST Floor E 04 0,3–0,5 кг/м²
- Медная лента 2,4 пог.м/м²
- ECOMAST Floor E 24 AS 0,25–0,3 кг/м²
- ECOMAST Floor E 24 2,0–2,9 кг/м²

Общая толщина: 1,5–2,0 мм

Система для получения антистатического покрытия бетонных полов

Тонкослойные покрытия полов

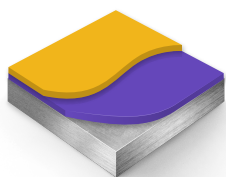
Полиуретановые полы



- **ECOMAST Floor PU 021** 0,2–0,4 кг/м²
- **ECOMAST Floor PU 022** 2,25–6,0 кг/м²

Общая толщина: 1,5–4,0 мм

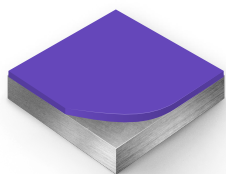
Экономичная тонкослойная полиуретановая система
для окраски бетонных полов



- **ECOMAST Floor E 04** 0,2–0,3 кг/м²
- **ECOMAST Floor PU 22** 1,5–6,0 кг/м²

Общая толщина: 1,0–4,0 мм

Экономичная тонкослойная эпоксидно-полиуретановая система
для окраски бетонных полов



- **ECOMAST Floor PU 022** 0,5–0,6 кг/м²

Общая толщина: 0,5–0,6 мм

Тонкослойная полиуретановая высоко-прочная эмаль для окраски полов

Надёжная защита металла от коррозии и огня. Подбор и поставка ЛКМ.

Компания осуществляет не просто покраску металла, а выработывает комплексное решение по защите оборудования и металлоконструкций заказчика от коррозии и огня сроком до 25 лет.

ООО «Колди Проф Групп» — официальный дистрибьютор торговых марок



Другие услуги компании:

- Абразивоструйная обработка
- Промышленная покраска
- Нанесение огнезащитных составов на металлоконструкции
- Нанесение покрытий усиленного типа
- Аренда компрессорного и абразивоструйного оборудования

Наименование компании : ООО «Колди Проф Групп»

ИНН : 6318240990

ОГРН : 1146318002335

Фактический адрес : 443022, г. Самара,
ул. Заводское шоссе, дом 1

Телефоны : +7 (846) 300-42-23
+7 (800) 500-87-98

Сайт : www.koldi-prof.ru

Электронная почта : info@koldi-prof.ru