

ТОКОПРОВОДЯЩИЙ ЛИНОЛЕУМ



ПЕРЕЙТИ НА САЙТ



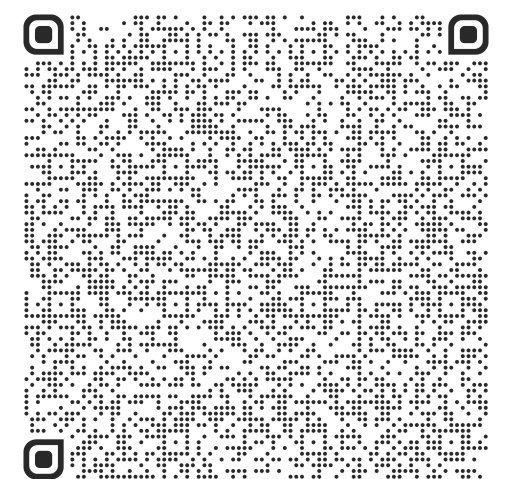


Desoma Conductive — токопроводящее гомогенное ПВХ покрытие с полиуретановой защитой поверхности PUR.

Разработано для помещений с высокоточными электронными системами: медицина, лаборатории, серверные, электронная и химическая промышленность.

Объёмное электрическое сопротивление $\leq 1 \times 10^6 \Omega$ соответствует стандарту EN 1081 для токопроводящих покрытий.

DESOMA CONDUCTIVE





МЕДИЦИНА



**ЧИСТЫЕ
ПОМЕЩЕНИЯ**



ДАТА-ЦЕНТРЫ

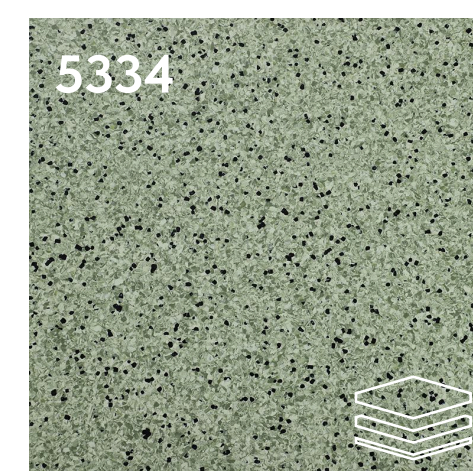
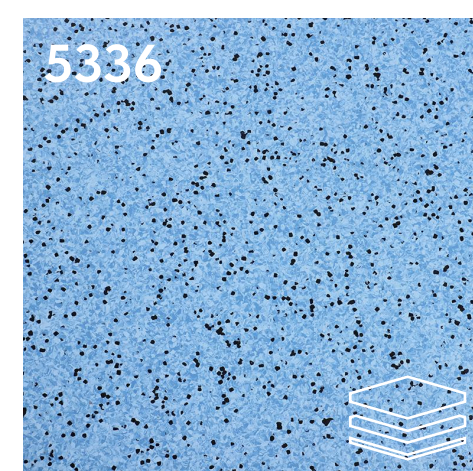
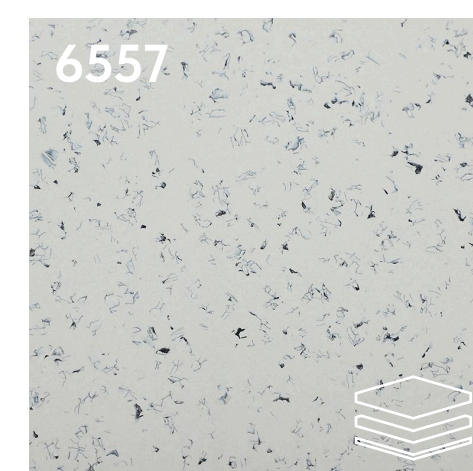
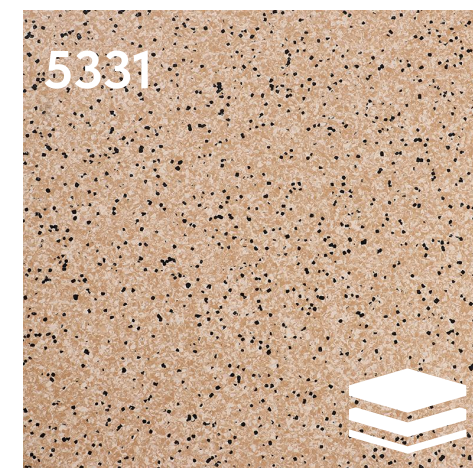
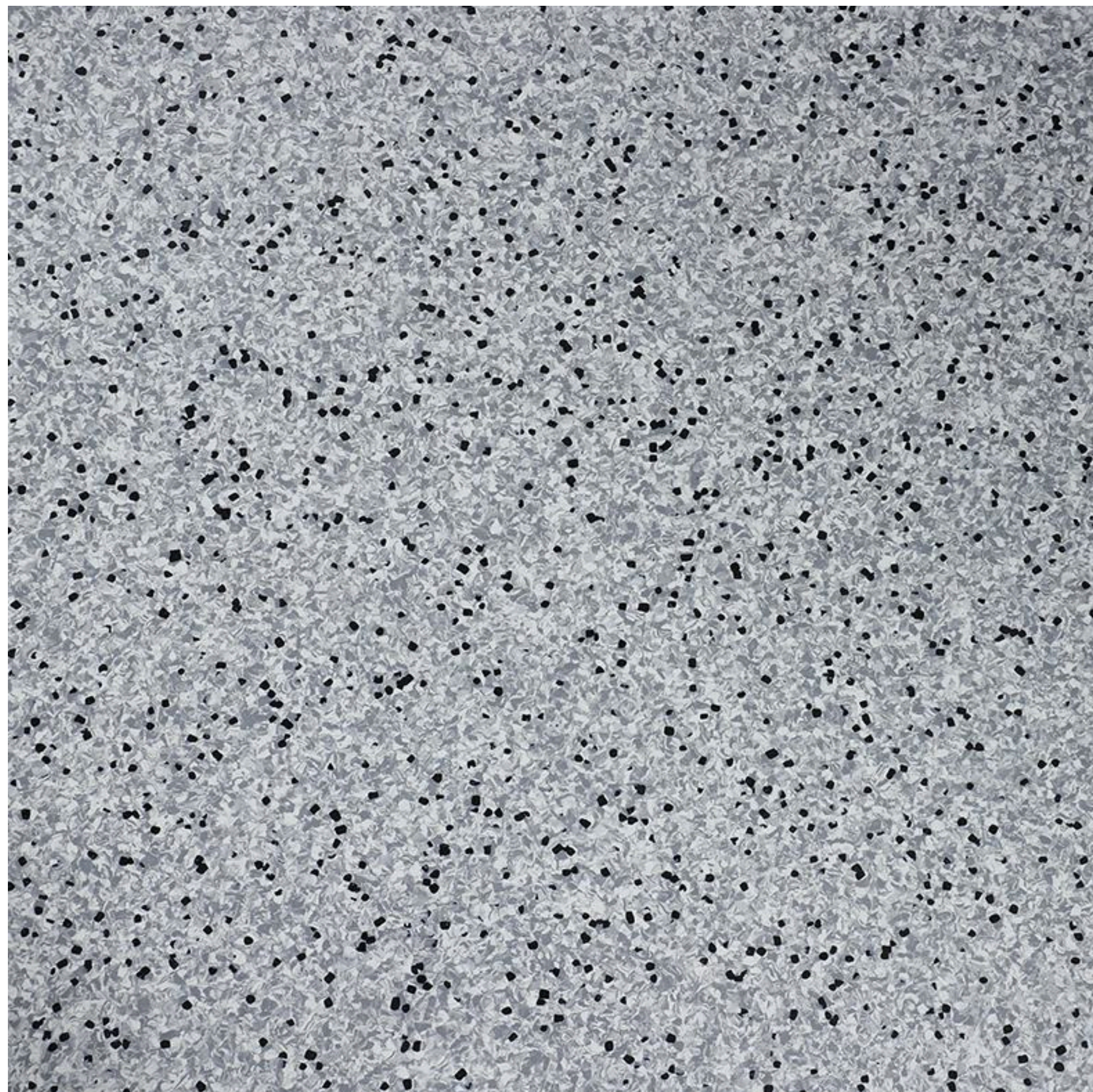


**ЛАБОРАТОРИИ
ФАРМАКОЛОГИЯ**



**ВЫСОКОТОЧНОЕ
ПРОИЗВОДСТВО**

DESOMA CONDUCTIVE



КОЛЛЕКЦИЯ **DESOMA CONDUCTIVE**



Электрическое сопротивление 10^6 Ом



Рулон 2×20м



КМ2

Сертификат пожарной безопасности



34/43 класс износостойкости



PUR обработка+ герметизация пор



Экологичность



Для «чистых» помещений



Влагостойкость



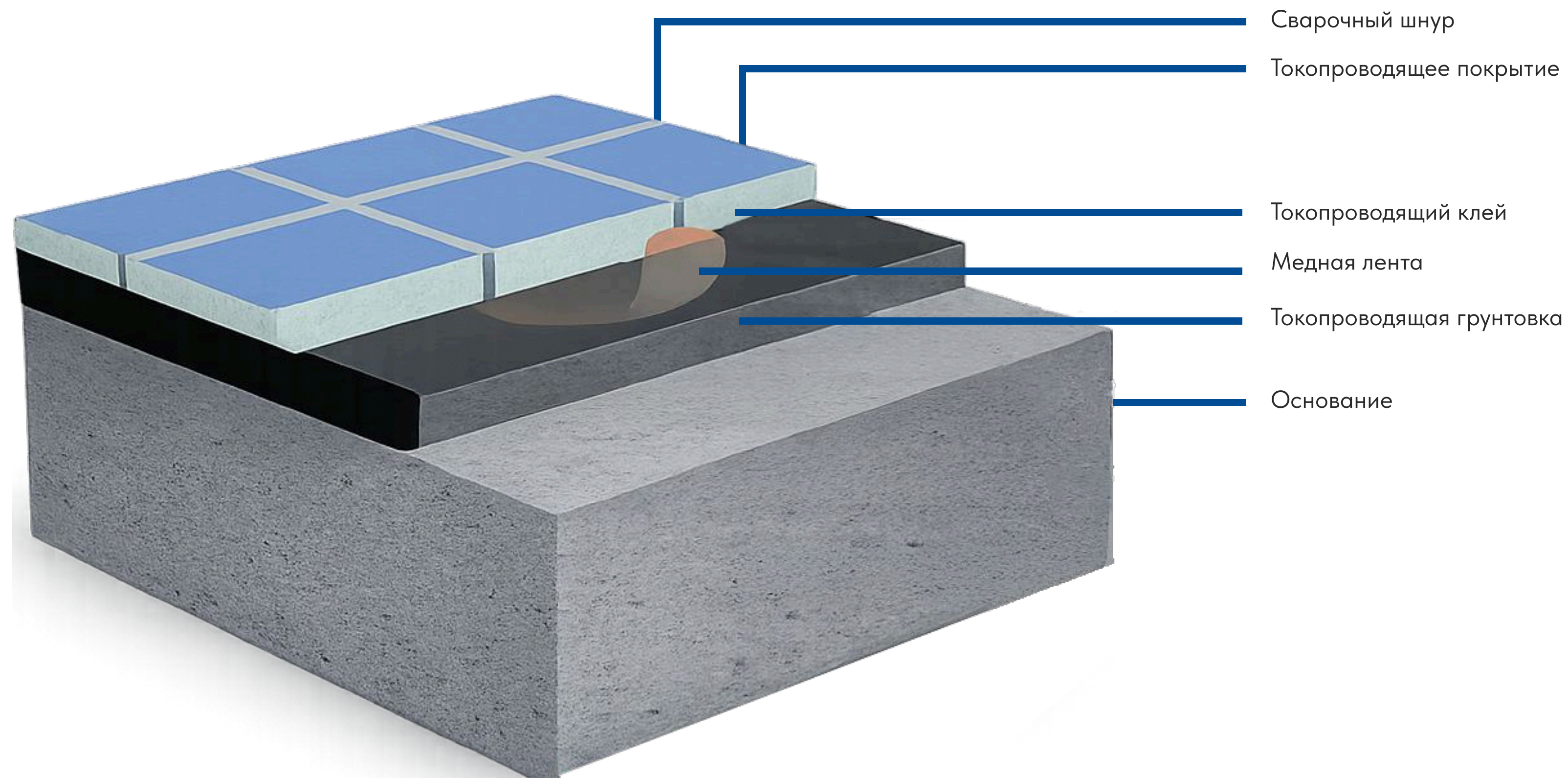
В наличии



Под заказ

DESOMA CONDUCTIVE

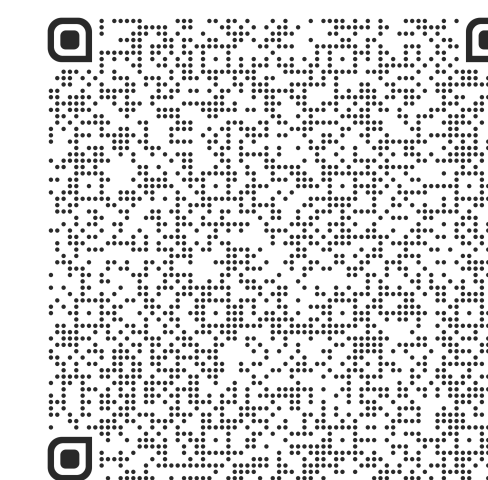
КАК ЭТО РАБОТАЕТ?



Правильная укладка — ключ к сохранению токопроводящих свойств покрытия.

Сварочный шов, токопроводящий клей, медная лента, и токопроводящая грунтовка работают как единая система отвода статического электричества.

Все элементы работают как единая система отвода статического электричества



Иструкция по монтажу

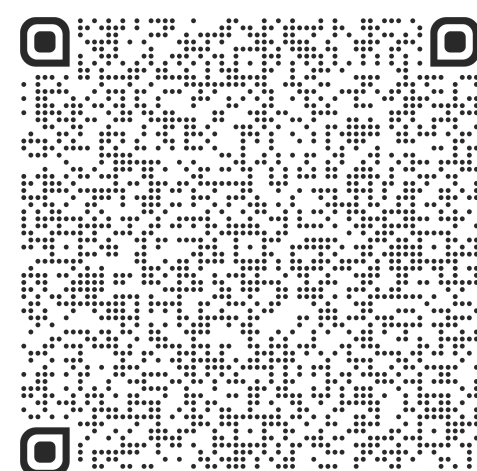
КАК С НАМИ СВЯЗАТЬСЯ

8 (800) 555-19-65

hello@opuscontract.ru

Центральный офис: Москва,
127015, ул. Большая
Новодмитровская д.23, стр.1

Склад: Москва, район
Внуково, деревня Крёкшино,
Производственная улица, 6с1,
Ворота №15



Контакты наших офисов

