

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://graco.nt-rt.ru> || gcq@nt-rt.ru

Оборудование смешивания краски и многокомпонентных составов

Наше оборудование для получения различных составов, например, механические и электрические дозаторы, позволяет получать двух- и трехкомпонентные материалы.

Системы для смешивания краски могут работать с различными материалами, включая эпоксидные на основе растворителя или воды, а также кислотоотверждаемые вещества. Наше окрасочное оборудование работает в сферах деревообработки и производства мебели, электроники, в металлообработке и машиностроении, аэрокосмической промышленности, на производстве транспорта.



ТОНКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ СМЕСИ

Повысьте эффективность и производительность с помощью нашего оборудования для смешивания многокомпонентных составов, улучшив контроль над процессом. Более строгий контроль за соотношением компонентов также снижает количество переделок, уменьшает или исключает потери материалов и позволяет улучшить финансовые показатели. Кроме того, дозаторы Graco с управлением от насоса или расходомера позволяют Вам точно отмерять необходимое количество смешиваемых материалов.



M2K

Системы для многокомпонентного смешивания M2K начального уровня от компании Graco повышают точность смешивания материалов и сокращают количество отходов по сравнению с ручным смешиванием.



ProMix 2KE

В системы для многокомпонентного смешивания ProMix 2KE компании Graco входит компактный дозатор начального уровня, который доступен в исполнении с насосом и расходомером для всех технологий распыления.



ProMix 2KS

Система для многокомпонентного смешивания ProMix 2KS компании Graco обеспечивает точное и надежное электронное дозирование начального уровня для разнообразного применения. Совместимость с широким спектром материалов означает необходимую гибкость и эффективность производственной линии.



ProMix 3KS

Система для многокомпонентного смешивания ProMix 3KS от Graco обеспечивает такую же точность системы 2KS для трехкомпонентных материалов. Приобретение вместе с системой ProMix 2KS или обновление существующей системы 2KS.



ProMix PD

Платформа дозатора прямого вытеснения (PD) ProMix выполняет — это новый подход к контролю расхода материала, многокомпонентному смешиванию и производственным процессам. Сохраняйте требуемое соотношение компонентов в смеси в пределах допуска 1 %. Оставайтесь в рамках бюджета с меньшим объемом переделок и простым техническим обслуживанием.

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://graco.nt-rt.ru> || gq@nt-rt.ru