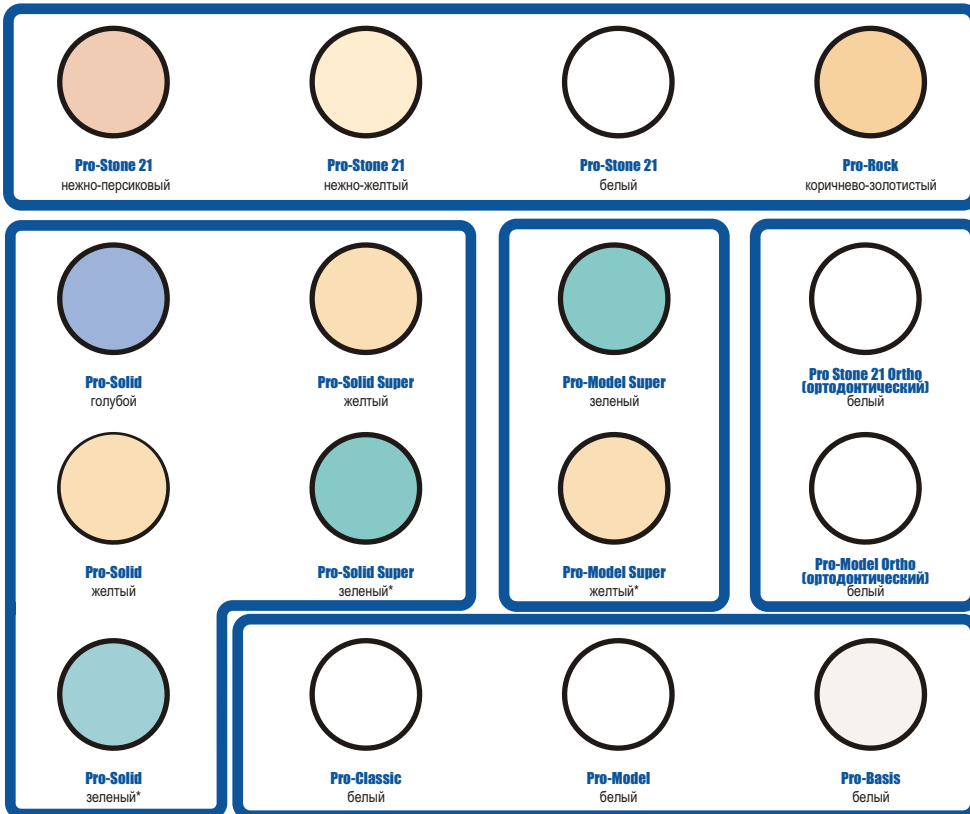


Pro-Dental



* В наличии, при предварительном заказе.

Центральная и Восточная Европа
Saint-Gobain Formula
Kutzhütte
37445
Walkenried
Germany
Тел.: +49 5525 2030
Факс: +49 5525 551

Северная и Западная Европа
Saint-Gobain Formula
Bowbridge Lane
Newark
Nottinghamshire NG24 3BZ
United Kingdom
Тел.: +44 1636 670 249
Факс: +44 1636 670 229

Турция
Saint-Gobain Formula
Ugur Mumcu Caddesi
Ugur Mumcu Inun Sok. No1/4
Gaziosmanpasa
06700 Ankara - Turkey
Тел.: +90 312 448 16 17
Факс: +90 312 448 16 12

Ваш дистрибьютор

Россия и Украина
Saint-Gobain Formula
ул. М. Раковой, 13
02660, г. Киев
Украина
Тел.: +38 095 282 46 32
Факс: +38 044 517 81 76

Северная Америка и Мексика
Saint-Gobain Formula
27442 Portola Parkway
Suite 100, Foothill Ranch
CA 92610 - USA
Тел.: +1 949 282 53 00
Факс: +1 949 282 53 35

Южная Европа, Средний Восток, Азия,
Индия, Африка и Латинская Америка
Saint-Gobain Formula
34 avenue Franklin Roosevelt
92282 Suresnes Cedex - France
Тел.: +33 1 46 25 48 30 / 46 85
Факс: +33 1 46 25 46 90

www.saintgobainformula.com
formula@saint-gobain.com

Компания группы "Сен-Гобен"



© Saint-Gobain Formula February 2008



Pro-Dental

Серия стоматологических гипсов для
зуботехнических и ортодонтических лабораторий



Серия Pro-Dental Технические характеристики



ПРОДУКТ	Тип по ISO 6873	Соотношение "вода / гипс" при смешивании	Время схватывания	Рабочее время	Линейное расширение @ 2ч.	Прочность на сжатие @ 1ч.	Твердость по Бринеллю	Цвет	Упаковка
Pro-Basis Гипс для литья основы моделей.	II	60 мл. / 100 гр.	9 мин.	6 - 7 мин.	0,15%	8 МПа	30 МПа	Белый ○	25-ти кг. мешок 40 мешков / поддон 1 000 кг. / поддон
Pro-Model Гипс для литья основы моделей, используется для артикуляции рабочих моделей.	II	50 мл. / 100 гр.	8 мин.	5 - 6 мин.	0,27%	15 МПа	58 МПа	Белый ○	25-ти кг. ведро 27 ведер / поддон 675 кг. / поддон
Pro-Classic Гипс для литья основы моделей для фрезерования, используется для артикуляции рабочих моделей, фиксации гнато-ортопедических моделей.	II	50 мл. / 100 гр.	9 мин.	5 - 7 мин.	0,25%	15 МПа	62 МПа	Белый ○	20-ти кг. мешок 21 мешков / поддон 420 кг. / поддон
Pro-Model Super Гипс повышенной прочности для литья рабочих моделей.	II+	30 мл. / 100 гр.	11 мин.	7 - 9 мин.	0,25%	20 МПа	150 МПа	Зеленый Желтый* ●○	25-ти кг. ведро 27 ведер / поддон 675 кг. / поддон
Pro-Solid Твердый гипс с низким расширением для съемного протезирования, используется в технике бугельного протезирования, литья антагонистических моделей.	III	30 мл. / 100 гр.	15 мин.	10 - 12 мин.	0,18%	28 МПа	158 МПа	Голубой Желтый Зеленый* ●○	25-ти кг. ведро 27 ведер / поддон 675 кг. / поддон
Pro-Solid Super Экстра-твердый гипс с низким расширением, используется в технике бугельного протезирования.	III+	27 мл. / 100 гр.	14 мин.	9 - 11 мин.	0,15%	35 МПа	222 МПа	Желтый Зеленый* ●○	25-ти кг. ведро 27 ведер / поддон 675 кг. / поддон
Pro-Rock Универсальный экстра-твердый гипс с низким расширением.	IV	22 мл. / 100 гр.	13 мин.	8 - 10 мин.	0,10%	50 МПа	370 МПа	Коричнево-золотистый ●○	25-ти кг. коробка 36 коробок / поддон 900 кг. / поддон
Pro-Stone 21 Гипс с максимально повышенной прочностью и низким расширением, используется в технике точного несъемного протезирования, стойкий к вытиранию и сколам.	IV+	21 мл. / 100 гр.	12 мин.	8 - 10 мин.	0,08%	59 МПа	391 МПа	Белый Персиковый Нежно-желтый ●○	25-ти кг. ведро 27 ведер / поддон 675 кг. / поддон
		21 мл. / 100 гр.	12 мин.	8 - 10 мин.	0,08%	59 МПа	391 МПа	Белый Персиковый Нежно-желтый ●○	2 x 6-ти кг. ведра 80 ведер / поддон 480 кг. / поддон
Pro-Model Ortho Ортодонтический гипс мгновенного схватывания.	II	50 мл. / 100 гр.	5 мин.	3 - 4 мин.	0,27%	15 МПа	58 МПа	Белый ○	25-ти кг. ведро 27 ведер / поддон 675 кг. / поддон
Pro-Stone 21 Ortho Сверхтвердый ортодонтический гипс мгновенного схватывания и низким линейным расширением, стойкий к вытиранию и сколам.	IV	21 мл. / 100 гр.	5 мин.	3 - 4 мин.	0,08%	59 МПа	391 МПа	Белый ○	25-ти кг. ведро 27 ведер / поддон 675 кг. / поддон
		21 мл. / 100 гр.	5 мин.	3 - 4 мин.	0,08%	59 МПа	391 МПа	Белый ○	2 x 6-ти кг. ведра 80 ведер / поддон 480 кг. / поддон

* В наличии, при предварительном заказе.

Pro-Stone 21 Новинка !

Класс IV Сверхтвердый Каменный гипс

Соотношение "вода / гипс" при смешивании: 21 мл. / 100 гр.

Точная репродукция:

Низкое расширение: 0,08%
Высокая текучесть
Прекрасная тиксотропность

Механическая прочность:

Высокая прочность на сжатие
Высокая износостойкость поверхности

Удобство в работе:

Минимальный риск сколов мелких элементов
Гладкая и однородная текстура изделий
Наличие пастельных оттенков
Легкое смешивание и литье
Мгновенное схватывание

