

История Steelite

- Более ста лет тому назад этот бизнес принадлежал семье Данна Беннетта.
В 1875 г. **Томас Вуд-Беннетт**, изобретатель **упрочненной тарелки** или «тарелки, не поддающейся сколу», учредил свою собственную компанию «Данн Беннетт» по производству фарфоровой посуды для гостиниц.
- **В 1968 г. был создан глазурованный фарфор Steelite.** Фарфоровый завод Данна Беннетта был также приобретен компанией Doulton & Co и превратился в филиал этой компании, производящий посуду для гостиниц.
- **В 1983 г. этот филиал компании Doulton & Co был выкуплен Дэвидом Эдвардом Данном Джонсоном, и таким образом превратился в компанию Steelite International plc.**
- В 2012 г. оборот компании составил 70.2 млн. фунтов стерлингов.
- В декабре 2012 г. мы приобрели легендарного производителя британского костяного фарфора компанию Royal Crown Derby.

Steelite



Фарфор	Глазурованный фарфор Steelite	Костяной фарфор
Фарфоровая глина 50%	Фарфоровая глина 40-50%	Костяная зола 20-35%
Кварц 25%	Кварц 30-40%	Кварц 20-45%
Полевой шпат 25%	Полевой шпат 20-30%	Полевой шпат 20-45%
Оксид алюминия $\pm 10\%$		
Температура обжига		
Бисквитный (первый) обжиг 960 -1000°C	1250 -1300°C	1220 -1280°C
Глазурный обжиг 1360 -1420°C	1050 -1100°C	980 -1175°C
Обжиг декора 1220°C	850 - 920°C	850 - 920°C

Steelite



Steelite



Steelite



Steelite



Steelite



Steelite



Steelite



Steelite



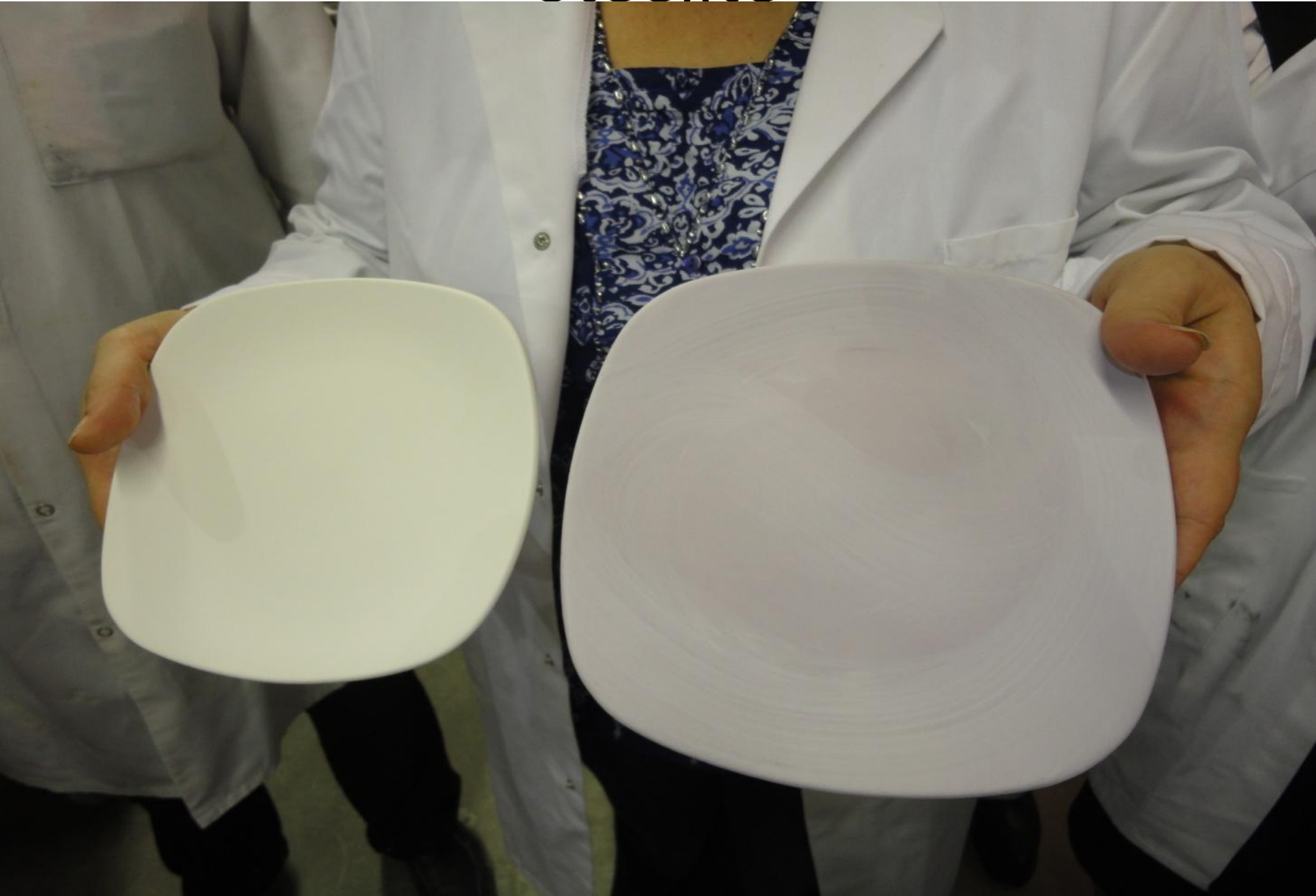
Steelite



Steelite



Steelite



Steelite



Steelite



Steelite



Steelite



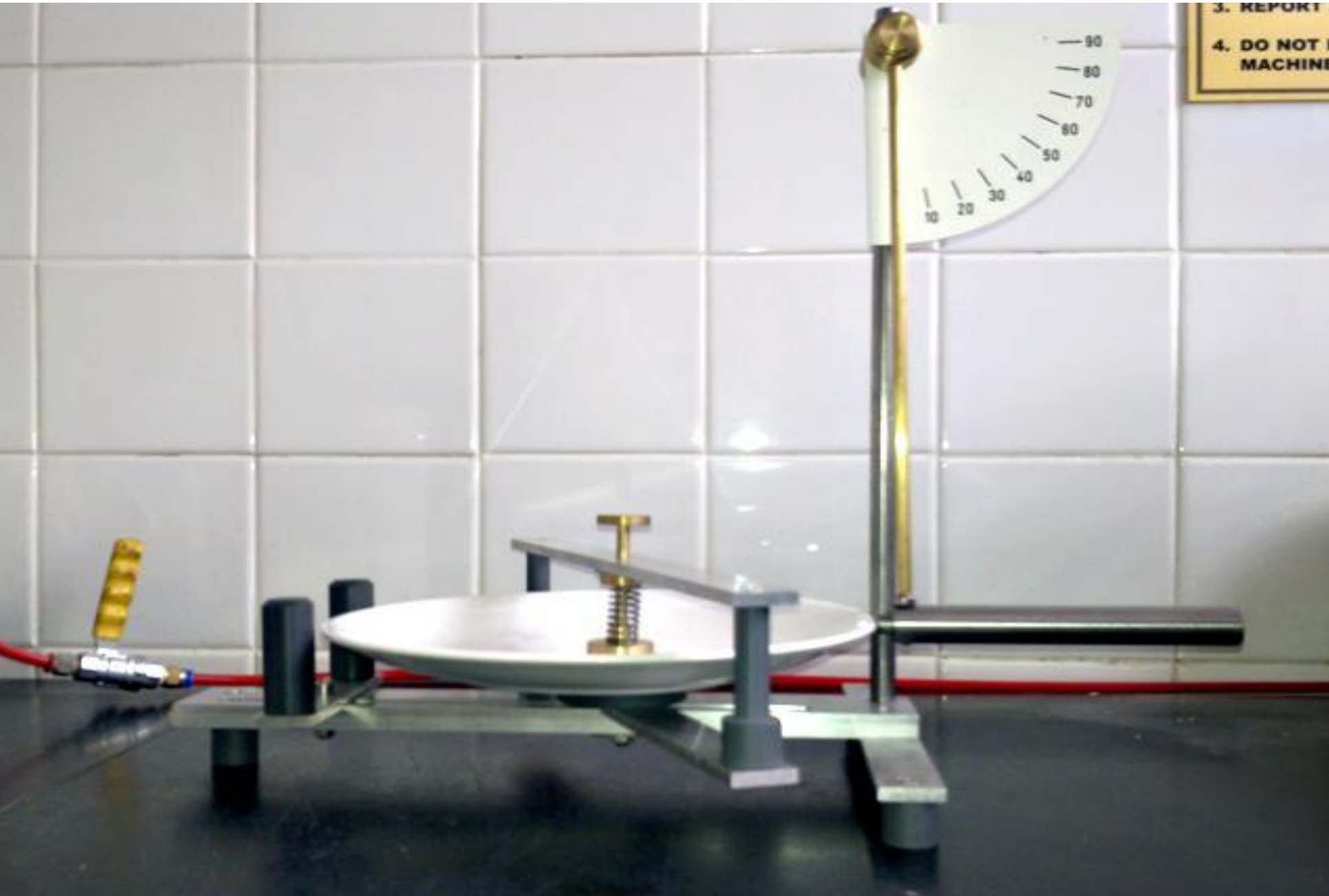
Steelite



Steelite



Steelite



Королевская Корпоративная Премия

Компании Steelite International была присуждена Королевская Корпоративная Премия (Queen's Award for Enterprise), одна из самых престижных мировых наград в области бизнеса.

Данная премия в номинации «Международная Торговля» – это признание тех выдающихся успехов, достигнутых нами за последние годы в сфере изготовления профессиональной посуды и представления продукции британского производства во всём мире National Champion for the United Kingdom в престижной премии European Business Awards 2015-2016



фарфор REVOL

Высококачественные характеристики кулинарного фарфора

REVOL:

- Фарфоровая паста, **специально разработанная для изделий, предназначенных для приготовления пищи**
- Повышенная устойчивость к механическому воздействию
- Повышенная устойчивость к резкому перепаду температур

В одной и той же посуде можно готовить пищу и подавать ее на стол

(функциональность на кухне и эстетическая привлекательность на Вашем столе)

Для чего можно использовать предметы коллекции Basalt?

- кулинарный фарфор, имитирующий натуральный сланец
- Аперитивы, коктейли, снеки...
- Блюда быстрого приготовления, различные виды мяса и мясо-гриль...
- Сыры
- Десерты



В чем преимущества коллекции Basalt?

- Многофункциональная профессиональная посуда
- ➔ Безопасная для использования в посудомоечной машине, духовке, микроволновой печи и гриле
- Прочная
- ➔ Не подвергается коррозии или сколу, **износоустойчивая**
- Гигиеничная
- ➔ Непористая поверхность не впитывает **ни жир, ни бактерии**
- Безопасная и экологичная
- ➔ На 100% безвредна, не содержит **каких-либо компонентов, вредных для здоровья и окружающей среды**

ОРАЛ- ОПАЛОВОЕ СТЕКЛО

- **ОПАЛ – это стекло, которое, благодаря особой технологии производства, приобрело дополнительную прочность и непрозрачность;**
- **- в 3 раза прочнее, чем самый прочный фарфор;**
- **- сохранение декора на посуде даже после 2000 моек в ППМ;**
- **- Опал - это 100% стекло:**
- **0% пористости = 0% бактерий;**
- **- устойчивость к появлению царапин, механическим воздействиям;**

Zenix

- **Чрезвычайно прочный благодаря новейшим передовым технологиям; обладает высокой плотностью, в его состав входит глинозем; имеет характерный оттенок фарфора bone china (мягкий молочный оттенок);**
- **- в 3 раза прочнее к механическим воздействиям, чем самый прочный фарфор;**
- **- высокая устойчивость к образованию царапин, нож скользит, не оставляя следов;**
- **- абсолютно гладкая с двух сторон блестящая поверхность изделий сохраняется даже после 2000 моек в ППМ;**
- **Высокая прочность кромки тарелки, гарантия от скола:**
- **не возникает сколов при длительном интенсивном использовании**