

# Смола! Почему именно такой выбор?

У Вас есть проблема с выпадением щетины из щеток при уборке на предприятии?

Вы хотели бы получить щетку без трещин и изъянов, наличие которых способствует накоплению грязи и бактерий?

У нас есть отличное решение этой проблемы! Технология щетки со щетиной, основание которой жестко закреплено в эпоксидной смоле!

Все изделия разработаны с таким запасом прочности, который позволяет долго и интенсивно их эксплуатировать. Инвентарь устойчив к коррозии, ржавлению, сопутствующему бактериальному загрязнению и не впитывает влагу. 'Salmon Hygiene Technology' новый усовершенствованный уникальный метод крепления щетины. Каждый пучок обычным способом приклепляется к спинке щетки скобками из нержавеющей стали, а затем в гнездо на лицевой стороне щетки заливается эпоксидная смола.



## № 1 в области гигиены и безопасности пищевых продуктов:

- ✓ Специально изготовлено для объектов с высокими гигиеническими требованиями к санитарии.
- ✓ Данная технология не дает накапливаться грязи и бактериям в отверстиях щетки.
- ✓ Жестко держит щетину в корпусе щетки.
- ✓ Самое высокое качество, прочность и легкая очистка инвентаря.
- ✓ Цветовое кодирование в 8 цветах согласно программе HACCP.
- ✓ Термостойчивость до 134°C.
- ✓ Лучшее решение для обеспечения безопасности пищевых продуктов.

★★★★★ Plus 

# ULTIMATE



[www.hillbrush.com](http://www.hillbrush.com)