



**BORMA WACHS®**

Wood Professional Cosmetics



Техническая спецификация

## STUCCORAPIDO

### Мягкий воск

**Описание:**

При помощи мягкого воска вы можете легко и быстро устранить любые дефекты древесины: царапины, трещины или сколы.

Если цвет воска не соответствует необходимому Вам, то существует возможность растопить воск и смешать его с другими цветами.

Отреставрированные части сохраняют внешний вид и цвет, даже если поверхность была обработана небольшим количеством воска, и со временем не поддаются разрушению. После использования воска, поверхность можно покрывать лаком.

**Физико-химические свойства:**

<b>Внешний вид</b>	твердый
<b>Цвет</b>	Соответствует упаковке
<b>Запах</b>	легкий
<b>Температура плавления</b>	80° C (approx)
<b>Отвердевание</b>	66 -71°C
<b>Сухой остаток</b>	100 %

**Способ применения:**

При помощи шпателя или небольшого резца по дереву удалите поврежденное дерево для подготовки поверхности к дальнейшей обработке.

Для устранения недостатков, покройте реставрируемые участки поверхности воском. Для наполнения небольших трещин и сколов вдавите воск-наполнитель непосредственно в поврежденное место при помощи шпателя, удалив излишки с поверхности.

Если поверхность имеет ярко выраженную древесную структуру, этот эффект можно воспроизвести, используя большее число оттенков воска.

После нанесения продукта протрите поверхность и удалите излишки воска, используя металлическую вату для достижения равномерно отполированной поверхности.

Если необходимо, покройте поверхность лаком (распылением, кистью или прозрачным маркером).

**Упаковка:**

Продукт представлен в форме твердых восковых карандашей, по 10 шт. в пластиковой или деревянной упаковке. В промо версии - пластиковые упаковки по 50 шт. в коробке, а также в индивидуальной упаковке в блистере.

**Хранение:**

Хранение материала рекомендуется вдали от источников тепла, желательно в складских помещениях при комнатной температуре.

**Внимание:**

B.P.S. srl- Via E. Fermi, 17 - 30020 Torre di Mosto (Venezia) Italia.  
Tel.: +39 0421 951900 Fax.: +39 0421 951902 www.bormawachs.it E.mail: info@bormawachs.it

Технические спецификации разработаны на основе результатов наших тестов. Им можно доверять, но эти данные не гарантированы. На конечный результат очень сильное влияние оказывают условия нанесения, разбавитель, оборудование, и т.д. Перед использованием проведите ряд тестов. Мы гарантируем достоверность физических и химических свойств.