

# ONYX HD

## Готов черен цвят НВ 203



### 1. Описание на продукта

Готов черен цвят от серията водоразтворими продукти на R-M ONYX HD.

**2004/42/ПВ(d)(420)419:** Изискванията на ЕУ за съдържанието на VOC за този продукт (категория ПВ.d) готов за употреба е макс.420 гр./л.

**VOC съдържанието на този продукт е 419 гр./л.**

### 2. Техническа характеристика

Срок на годност: 60 месеца

Плътност : 0,979 g/cm<sup>3</sup>

Цвят : Черен

Съдържание на разтворител: 41,4 %

### 3. Подготовка

Почистете с РК 2000. Шлайфайте с Р400. Почистете с РК 2000. Като алтернативен вариант може да нанесете R-M филър или силър във версия мокро в мокро.

<b>Съотношение на смесване</b>	Разбърквайте НВ 203 на микс машината два пъти дневно по 15 мин. ONYX HD микс бази НВ 002                    70 (vol.) 71 g НВ 203                    30 (vol.) 31 g HYDROMIX                60 (vol.) 60 g Разбърквайте НВ 002 и НВ 203 до получаване на хомогенна смес, добавете HYDROMIX, разбърквайте и прецедете.
<b>Вискозитет</b>	52 to 68 seconds ISO 4 cup at 20°C
<b>Живот на сместа</b>	НВ 203 във формула: 6 месеца в добре затворен съд НВ 203: 1 седмица в добре затворен съд.
<b>Пистолети</b>	HVLP gravity-feed spraygun 1.4 – 1.5 mm        0.7 bar на дюзата
<b>Нанасяне</b>	Брой нанасяния - Основен цвят : 2 слоя Дебелина на слоя: 20 µm
<b>Съхнене</b>	Времето за съхнене зависи от климатичните условия и оборудването, което използвате. 20°C: ~ 15 мин. 60°C: ~ 10 мин. + изстиването на детайла
<b>Инфраред</b>	1 ръка: съхнене между ръцете на стайна температура докато матира 2 ръка: на 40-50°C (макс 70°C) температура на повърхността + изстиването на детайла.
<b>Завършване на процеса</b>	Нанесете избрания от вас R-M лак. НВ 203 може да бъде препокрито отново или с друга база спазвайки времето за съхнене