



UNO HD 420 (УНО)

СИСТЕМА ЗА БОЯДИСВАНЕ НА ОСНОВНИ ЦВЕТОВЕ С ВИСОКА ПЛЪТНОСТ

1. Описание на продукта

UNO HD 420 е нова R-M боя с висока плътност за директен блясък на основните цветове, отлична покриваща способност и ниска консумация. **UNO HD 420** е специално разработена за допълнително намаляване на вредните емисии в атмосферата.

2004/42/ПВ(d)(420)419 : Изискванията на EU 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

Трайност: 36 месеца

Плътност: 1.006 – 1.273 g/cm³

3. Подготовка

Почистете с РК 2000. Шлайфайте с Р400. Почистете с РК 2000. Като алтернатива: нанесете върху R-M филър или силър във версия мокро в мокро.

Съотношение на смесване	Разбъркайте добре преди употреба UNO HD 100 (vol.) цвят H 420 25 (vol.) 28 г. SC 850 25 (vol.) 23 г. Разбъркайте добре и прецедете преди употреба За малки поправки (преливане на 1 панел) или в случай, че темп. под 18°C, препоръчваме да използвате бърз азредител SC 820 , при висока темп.или висока скорост на въздуха препоръчваме употребата на бавен разредител SC 880 .
Вискозитет Живот на сместта	37 to 52 seconds ISO 4 cup at 20°C 1 час и 30 мин на 20°C
Вискозитет	HVLP gravity-feed spraygun 1.3 – 1.5 0.7 бара на дюзата Compliant gravity-feed spraygun 1.3 – 1.4 2.0 – 2.5 bar
Нанасяне	Брой нанасяния: 1 тънък и един плътен слой Дебелина на слоя: 60 µm
Съхнене	20°C: по 60°C: 30 мин.
Инфраред	(къси вълни) 3 мин. на 50 % + 10 мин. на 100% (медиум вълни) не
Завършване	Спазвайте точно времето за съхнене. UNO HD може да бъде препокрита само след спазване на точното време за съхнене.