



# ULTRA SPEC® 500

ИНТЕРИОРНА БОЯ С  
ФИНИШ „Яйчена черупка“  
538

## Качества

- Не съдържа VOC
- Перфектна покривност
- Ниска миризма
- Гладка повърхност
- Устойчива на пръски
- Декоративно и равномерно матово покритие
- Миеща
- Бързосъхнеща
- Лесна за нанасяне
- Почиства се със сапун и вода
- Нисък разход и висока покривност
- Отговаря на изискванията на LEED® v4 за продукти с ниски емисии

## Описание


Професионална висококачествена интериорна боя на водна основа на базата на патентована акрилна смола, която се оцветява с помощта на системата за оцветители Gennex® с нулево съдържание на VOC. Тази водоразредима интериорна боя осигурява декоративно матово покритие, което отговаря на изискванията на LEED® v4 за продукти с ниски емисии.

## Подходящ за:

Вътрешни стени и тавани с висока степен на натоварване в търговска и административна среда, където се изисква устойчиво покритие. За нови или предварително боядисани стени, зидария и грундирана или предварително боядисана мазилка, гипскартон, дърво или метал.

## Препоръка

Не полагайте, когато температурата на въздуха и повърхността е под 50 °F (10 °C)

Продуктова информация:																					
<b>Цвят — Стандартен:</b> Бял (01)		<b>Технически данни</b> ◇																			
		<b>База 1</b>																			
<b>— Бази за оцветяване:</b> Benjamin Moore® Gennex® Бази 1X – 4X		Vehicle Type	Acrylic Copolymer																		
<b>— Специални цветове:</b> Свържете се с представител на Benjamin Moore		Тип пигмент	Титаниев диоксид																		
		Обем твърди частици	42.4 ± 1%																		
		Покритие на галон при препоръчителна дебелина на покритието	350 – 400 sq. ft.																		
		Препоръчителна дебелина на покритието	<table border="1"> <tr> <td>– Мокро</td> <td>4.0 – 4.4 mils</td> </tr> <tr> <td>– Сухо</td> <td>1.7 – 1.9 mils</td> </tr> </table>	– Мокро	4.0 – 4.4 mils	– Сухо	1.7 – 1.9 mils														
– Мокро	4.0 – 4.4 mils																				
– Сухо	1.7 – 1.9 mils																				
<b>Сертификати и Квалификации:</b> <b>VOC съответствие във всички регулирани области</b>		В зависимост от структурата на повърхността и порьозността. Не забравяйте да изчислите точното количество боя за заданието. Това ще осигури равномерност на цвета и ще сведе до минимум изхвърлянето на излишната боя																			
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Нулево съдържание VOC</li> <li>- Master Painters Institute MPI # 53, 53 X-Green™, 143, 143 X-Green™</li> <li>- Анти-микробен - Този продукт съдържа антимикробни добавки, които възпрепятстват развитието на плесени и мухъл по повърхността на слоя боя.</li> </ul>		Време за съхнене @ 77 °F (25 °C) @ 50% RH	<table border="1"> <tr> <td>– На допир</td> <td>1 час</td> </tr> <tr> <td>– Втора ръка</td> <td>2 – 3 часа</td> </tr> </table>	– На допир	1 час	– Втора ръка	2 – 3 часа														
– На допир	1 час																				
– Втора ръка	2 – 3 часа																				
 <p>Benjamin Moore's Green Promise® designation is our company's assurance that this product meets – and often exceeds – rigorous environmental and performance criteria regarding VOCs, emissions, application, washability, scrubability and packaging, while also delivering the premium levels of performance you expect from Benjamin Moore.</p>		Боядисаните повърхности могат да се мият след две седмици. Високата влажност и ниските температури водят до по-дълго време за съхнене, пребоядисване и почистване.																			
Eligible for LEED® v4 Credit	CDPH v1 Emissions Certified	Qualifies for CHPS low emitting credit (Collaborative for High Performance Schools)	VOC (in any color)																		
YES	YES	YES	< 50 g/L																		
This Benjamin Moore product has been tested by independent third parties and meets or exceeds the published chemical restriction and performance criteria of the <b>Green Seal™ GS-11 2015 standard</b>																					
<b>Technical Assistance</b>		<b>Летливи Органични Съединения (VOC)</b>																			
Available through your local authorized independent Benjamin Moore retailer. For the location of the retailer nearest you, call 1-866-708-9180 or visit <a href="http://www.benjaminmoore.com">www.benjaminmoore.com</a>		0 Grams/Liter 0 Lbs./Gallon																			
		<b>нулево съдържание на VOC след оцветяване (на всякаква основа и във всеки цвят)</b>																			
		<table border="1"> <tr> <td>Гланц / Блясък</td> <td>„Яйчена черупка“ (0 – 2.5 @ 85°)</td> </tr> <tr> <td>Температура на основата при полагане</td> <td> <table border="1"> <tr> <td>– Мин.</td> <td>50 °F</td> </tr> <tr> <td>– Макс</td> <td>90 °F</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td>Почиства се с:</td> <td>Чиста вода</td> </tr> <tr> <td>Тегло на галон</td> <td>11.3 lbs</td> </tr> <tr> <td>Температура на съхранение</td> <td> <table border="1"> <tr> <td>– Мин.</td> <td>40 °F</td> </tr> <tr> <td>– Макс.</td> <td>90 °F</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>		Гланц / Блясък	„Яйчена черупка“ (0 – 2.5 @ 85°)	Температура на основата при полагане	<table border="1"> <tr> <td>– Мин.</td> <td>50 °F</td> </tr> <tr> <td>– Макс</td> <td>90 °F</td> </tr> </table>	– Мин.	50 °F	– Макс	90 °F	Почиства се с:	Чиста вода	Тегло на галон	11.3 lbs	Температура на съхранение	<table border="1"> <tr> <td>– Мин.</td> <td>40 °F</td> </tr> <tr> <td>– Макс.</td> <td>90 °F</td> </tr> </table>	– Мин.	40 °F	– Макс.	90 °F
Гланц / Блясък	„Яйчена черупка“ (0 – 2.5 @ 85°)																				
Температура на основата при полагане	<table border="1"> <tr> <td>– Мин.</td> <td>50 °F</td> </tr> <tr> <td>– Макс</td> <td>90 °F</td> </tr> </table>	– Мин.	50 °F	– Макс	90 °F																
– Мин.	50 °F																				
– Макс	90 °F																				
Почиства се с:	Чиста вода																				
Тегло на галон	11.3 lbs																				
Температура на съхранение	<table border="1"> <tr> <td>– Мин.</td> <td>40 °F</td> </tr> <tr> <td>– Макс.</td> <td>90 °F</td> </tr> </table>	– Мин.	40 °F	– Макс.	90 °F																
– Мин.	40 °F																				
– Макс.	90 °F																				



