

	<p><b>Super Spec™ Latex Flat 275</b>  <b>Фарба акрилова матова для внутрішніх робіт 275</b></p>																																				
<p><b>Властивості фарби:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Надає декоративне, однорідне матове завершення</li> <li>• Відмінні покривельні властивості</li> <li>• Стійка до миття</li> <li>• Тиксотропні властивості</li> <li>• Швидко сохне</li> <li>• Легко наноситься</li> <li>• Легко миється водою з милом</li> </ul>	<p><b>Опис фарби:</b>          Акрилова водорозчинна фарба , надає матовий ефект, призначена для фарбування різного роду внутрішніх поверхонь.</p>																																				
<p><b>Використання:</b>          Забезпечує досягнення відмінних ефектів в інтер'єрах. Рекомендується використовувати в офісних, житлових приміщеннях, а також службах охорони здоров'я та сферах громадського харчування. Чудово покриває різного роду поверхні як нові так і попередньо фарбовані: штукатурки, гіпсовані поверхні та плити з гіпсо-картону. Можна застосовувати також до попередньо заґрунтованих дерев'яних та металевих поверхонь.</p>	<p><b>Застереження:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Не використовувати при температурі повітря чи поверхні нижче 10°C.</li> </ul>																																				
<p><b>Кольори:</b>  <u>Стандартні:</u>          275 01 Білий. (Білий колір може бути забарвлений пігментами з системи кольорів Color Preview™ з розрахунку до 64 одиниці на 3,78л).</p> <p><u>Бази:</u>          Бази 1,2,3,4 в системі кольорів Color Preview™.</p> <p><u>Спеціально:</u>          Зв'яжіться з дистриб'ютором або найближчим дилером.</p> <p><b>Екологія:</b>          Фарба не містить сполук олова, хрому та ртуті.          Відповідає вимогам VOC</p>	<p style="text-align: center;"><b>Специфікація білої фарби:</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Основа:</td> <td>акрилова смола</td> </tr> <tr> <td>Пігмент:</td> <td>двоокис титану</td> </tr> <tr> <td>Сухий залишок:</td> <td>30%</td> </tr> <tr> <td>Розхід:</td> <td>бл. 12 м²/1л</td> </tr> <tr> <td>Товщина слою мокра/суха</td> <td>0,0012 мм/0,004мм</td> </tr> <tr> <td>Час висихання: (25°C, вологість 50%):</td> <td></td> </tr> <tr> <td>• на дотик:</td> <td>1 год.</td> </tr> <tr> <td>• до повторного фарбування</td> <td>2-3 год.</td> </tr> <tr> <td>• повне висихання</td> <td>8 год.</td> </tr> <tr> <td>Висихання:</td> <td>випаровування, поліконденсація</td> </tr> <tr> <td>Температура загоряння:</td> <td>не зафіксована</td> </tr> <tr> <td>Ступінь блиску:</td> <td>матова</td> </tr> <tr> <td>Температура фарбованої поверхні мін./макс:</td> <td>10°C/32°C</td> </tr> <tr> <td>Розчинник:</td> <td>чиста вода</td> </tr> <tr> <td>Миття:</td> <td>вода</td> </tr> <tr> <td>Вага 1літра:</td> <td>1,33 кг</td> </tr> <tr> <td>Температура зберігання мін./макс:</td> <td>5°C/32°C</td> </tr> <tr> <td>Упаковка:</td> <td>0,95л; 3,78л; 18,9л</td> </tr> </table>	Основа:	акрилова смола	Пігмент:	двоокис титану	Сухий залишок:	30%	Розхід:	бл. 12 м²/1л	Товщина слою мокра/суха	0,0012 мм/0,004мм	Час висихання: (25°C, вологість 50%):		• на дотик:	1 год.	• до повторного фарбування	2-3 год.	• повне висихання	8 год.	Висихання:	випаровування, поліконденсація	Температура загоряння:	не зафіксована	Ступінь блиску:	матова	Температура фарбованої поверхні мін./макс:	10°C/32°C	Розчинник:	чиста вода	Миття:	вода	Вага 1літра:	1,33 кг	Температура зберігання мін./макс:	5°C/32°C	Упаковка:	0,95л; 3,78л; 18,9л
Основа:	акрилова смола																																				
Пігмент:	двоокис титану																																				
Сухий залишок:	30%																																				
Розхід:	бл. 12 м²/1л																																				
Товщина слою мокра/суха	0,0012 мм/0,004мм																																				
Час висихання: (25°C, вологість 50%):																																					
• на дотик:	1 год.																																				
• до повторного фарбування	2-3 год.																																				
• повне висихання	8 год.																																				
Висихання:	випаровування, поліконденсація																																				
Температура загоряння:	не зафіксована																																				
Ступінь блиску:	матова																																				
Температура фарбованої поверхні мін./макс:	10°C/32°C																																				
Розчинник:	чиста вода																																				
Миття:	вода																																				
Вага 1літра:	1,33 кг																																				
Температура зберігання мін./макс:	5°C/32°C																																				
Упаковка:	0,95л; 3,78л; 18,9л																																				

<p><b>Підготовка поверхні:</b> Поверхня для фарбування повинна бути чистою, сухою, обезжиреною, без пороху та плісняви. Поверхню з сильним блиском потрібно зробити матовою, свіжа штукатурка та гіпсовані поверхні повинні бути абсолютно сухими.</p>	<p><b>Умови нанесення фарби:</b> Перед використанням добре розмішати. Можна наносити пензлем, безповітряним або традиційним пульверизатором. Для гладких поверхонь використовувати валик з коротким ворсом. Наносити рівномірно, закінчуючи від нефарбованої поверхні до мокрої. При нормальних умовах розчинник не використовувати. До повітряного пульверизатора додати приблизно 0,5л води на 3,78л. Безповітряний пульверизатор: тиск 140 кг/см<sup>2</sup>, форсунки 0,34-0,38 мм. Не змішувати з іншими фарбами або розчинниками. Не фарбувати при температурі нижчій 10 °С</p>
<p><b>Система ґрунт / фініш:</b> Для досягнення найкращого ефекту покриття необхідно забарвити ґрунтовку (Super Hide™ Latex Primer/ Undercoater 284), в тон верхнього кольору (Super Spec™ Latex Flat 275). Для більшості нових, або попередньо фарбованих поверхонь ґрунт-фарба не потрібна. Поверхні, що знаходяться в доброму стані потребують 1-2 шари фарби.</p> <p><b>Попередньо фарбовані поверхні стін та стель:</b> ґрунт: зашпаклювати усі тріщини, нерівності, впадини та діри, а тоді застосувати Super Hide™ Latex Primer / Undercoater 284. Фініш: 1-2 шари Super Spec™ Latex Flat 275.</p> <p><b>Дерев'яні нефарбовані поверхні стін та стель:</b> ґрунт: 1 шар Super Hide™ Latex Primer / Undercoater 284. Фініш: 1-2 шари Super Spec™ Latex Flat 275.</p> <p><b>Металеві поверхні:</b> Основа: використати відповідну ґрунтовку для металу Benjamin Moore Paints. Завершення: 1-2 шари Super Spec™ Latex Flat 275.</p>	<p><b>Розчинники та очистка інструментів:</b> Немає необхідності у розчинниках. У виняткових ситуаціях можна додавати невелику кількість чистої води (до 5%). Пензлі, валики та інші інструменти мити теплою водою з милом відразу після використання. Пульверизатор після миття прополоскати уайт-спіритом з метою захисту від ржавіння.</p> <p><b>Охорона та умови безпеки:</b> Обережати від замерзання. Застерігатися від попадання у шлунок, контакту з очима, тривалим контактом з шкірою, або вдихання під час розпилювання. У випадку контакту з очима, промити великою кількістю води та звернутися до лікаря. Закриті під час робіт та після їх завершення приміщення необхідно детально провітрювати до повного зникнення специфічного запаху, та лише після цього вони є придатними до подальшого використання.</p> <p><u>Зберігати у щільно закритій упаковці у недоступному для дітей місці.</u></p>