



## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

## PROLINE 6055

Интерьерная акриловая латексная краска профессиональной линии

ОПИСАНИЕ	ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ																																	
<p><b>Proline 6055</b> — акриловая латексная полуматовая краска для внутренних работ. Может наноситься непосредственно на пористые поверхности. Легко наносится, не разбрызгивается и быстро сохнет. Краска была разработана с учетом пожеланий и потребностей профессиональных маляров. Proline 6055 можно использовать в коммерческих, промышленных и жилых проектах.</p>	<p><b>СВЯЗУЮЩЕЕ:</b> Акриловый полимер</p> <p><b>ЦВЕТ:</b> белый и колеровочные базы</p> <p><b>РАСТВОРИТЕЛЬ:</b> вода</p> <p><b>ВОСПЛАМЕНЯЕМОСТЬ:</b> не относится</p> <p><b>ТЕМПЕРАТУРА ВОЗГОРАНИЯ:</b> не относится</p> <p><b>% ТВЕРДЫХ ЧАСТИЦ ПО МАССЕ:</b> 52+/-2%</p> <p><b>% ТВЕРДЫХ ЧАСТИЦ ПО ОБЪЕМУ:</b> 40+/-2%</p> <p><b>ЛЕТУЧИЕ ОРГАНИЧЕСКИЕ СОЕДИНЕНИЯ:</b> &lt;50 гр./л</p> <p><b>СТЕПЕНЬ БЛЕСКА:</b> 60° 2.0-3.5% 85° 4.5-6.5%</p> <p><small>Значения получены при измерении белого цвета. Значения могут отличаться, в зависимости от выбранного цвета.</small></p> <p><b>СТАНДАРТЫ:</b> CGSB Тип 1GP 210</p>																																	
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	ИНФОРМАЦИЯ ПО НАНЕСЕНИЮ																																	
<p>Эта краска предназначена для интерьерного использования. <b>Proline 6055</b> – это самогрунтующаяся краска, благодаря великолепной адгезионной и тиксотропной способности, может наноситься непосредственно на пористые поверхности. Рекомендуется в качестве финишного покрытия по гипсокартону, бетону, гальванизированному металлу, алюминию, кирпичной кладке, штукатурке и дереву.</p> <p><b>Преимущества</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Можно наносить непосредственно на гипсокартон</li> <li>➤ Отличная укрывистость, краска укроет большинство поверхностей за один или два слоя. Второй слой обеспечивает также ровное покрытие.</li> <li>➤ Практически не требуется защита от разбрызгивания.</li> <li>➤ Создает гладкую ровную поверхность с минимальной текстурой.</li> <li>➤ Обладает превосходной адгезией.</li> <li>➤ Легко шлифуется после высыхания – через 4 часа, при этом наждачная бумага не «забивается».</li> </ul> <p><b>Ограничения</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Избегать нанесения при температурах ниже 10°C.</li> <li>➤ Не использовать для наружных работ</li> <li>➤ Не использовать для окраски полов.</li> <li>➤ Необходимо подождать 30 дней для полной полимеризации покрытия перед первой чисткой.</li> <li>➤ В случае ярких и темных цветов может потребоваться третий слой, если первый слой применялся в качестве грунта.</li> </ul>	<p>При 25°C и относительной влажности 50%. Может отличаться, в зависимости от цвета</p> <p><b>УКРЫВИСТОСТЬ:</b> 35-44 м<sup>2</sup> с галлона</p> <p><small>Может отличаться, в зависимости от пористости поверхности.</small></p> <p><b>ТОЛЩИНА ПЛЕНКИ:</b></p> <p>Мокрого слоя: 3.4-4.3 мил/ 86.36-109.22 мкм Высохшего слоя: 1.36-1.72 мил/ 34.54-43.69 мкм</p> <p><b>ОЧИСТКА:</b> теплым мыльным раствором</p> <p><b>ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ*:</b></p> <p>До отлипа: 30 мин. Нанесение второго слоя: 4-8 часов Очистка: через 30 дней Полная полимеризация: 30 дней</p> <p><b>НАНЕСЕНИЕ:</b></p> <p>Кисть ✓ Валик: 10-15 мм Краскопульт безвоздушный*: <u>давление</u> 2000 – 2500 фунт/ кв. дюйм (137-172 бар) <u>сопло</u> 0.017-0.021 дюймов (0.43-0.53 мм)</p> <p><small>*Данные значения могут отличаться, в зависимости от производителя оборудования.</small></p> <p><b>УСЛОВИЯ ПРИ НАНЕСЕНИИ В КАЧЕСТВЕ ФАСАДНОГО ПОКРЫТИЯ:</b> НЕТ</p> <p><b>ХРАНЕНИЕ:</b> при температуре от 10°C-30°C.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2" rowspan="2">КОЛЕРОВОЧНЫЕ БАЗЫ</th> <th colspan="3">ФОРМАТ</th> </tr> <tr> <th>946 ML</th> <th>3.78 ML</th> <th>18.9 ML</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6055-0</td> <td>БЕЛАЯ</td> <td></td> <td>✓</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>6055-2</td> <td>БАЗА М</td> <td></td> <td>✓</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6055-4</td> <td>БАЗА D</td> <td></td> <td>✓</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6055-5</td> <td>БАЗА А</td> <td></td> <td>✓</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6055-9</td> <td>БАЗА НАТУРАЛ</td> <td></td> <td>✓</td> <td>✓</td> </tr> </tbody> </table> <p><small>макс. 5 унц. колоранта/ 3.78л</small> <small>макс. 8 унц. колоранта/ 3.78л</small> <small>макс. 12 унц. колоранта/ 3.78л</small> <small>макс. 2 унц. колоранта/ 3.78л</small></p>	КОЛЕРОВОЧНЫЕ БАЗЫ		ФОРМАТ			946 ML	3.78 ML	18.9 ML	6055-0	БЕЛАЯ		✓	✓	6055-2	БАЗА М		✓		6055-4	БАЗА D		✓		6055-5	БАЗА А		✓		6055-9	БАЗА НАТУРАЛ		✓	✓
КОЛЕРОВОЧНЫЕ БАЗЫ				ФОРМАТ																														
		946 ML	3.78 ML	18.9 ML																														
6055-0	БЕЛАЯ		✓	✓																														
6055-2	БАЗА М		✓																															
6055-4	БАЗА D		✓																															
6055-5	БАЗА А		✓																															
6055-9	БАЗА НАТУРАЛ		✓	✓																														

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ	НАНЕСЕНИЕ
<p><b>Поверхность должна быть сухой и чистой;</b> на ней не должно быть пыли, масла, жира, ржавчины и мыла. При нанесении на ранее окрашенные поверхности рекомендуется очистить средством для обезжиривания (T.S.P.) с целью удаления загрязнений, которые могут ослабить адгезию или процесс полимеризации продукта. Тщательно промойте всю поверхность.</p> <p><b>НАЛИЧИЕ ГРИБКА:</b> Обработайте пораженный участок составом из 1 части отбеливателя и 3 частей воды. Тщательно промойте всю поверхность.</p> <p><b>ОТСЛАИВАЮЩАЯСЯ И КРОШАЩАЯСЯ КРАСКА:</b> При помощи скребка удалите отслоившуюся краску, после чего зашкурьте поверхность по краям до гладкого состояния. Для обработки отверстий и неровностей на поверхности потребуется герметизирующий состав. Зашкурьте наждачной бумагой с зернистостью №100 -150 grit.</p> <p><b>НЕОБРАБОТАННЫЙ ГИПСОКАРТОН:</b> Во избежание появления нежелательной текстуры на гипсокартоне, не следует слишком сильно зашкуривать герметизирующие швы составы.</p> <p><b>БЕТОН/ КАМЕННАЯ/КИРПИЧНАЯ КЛАДКА:</b> Перед окрашиванием дождаться полимеризации не менее 30 дней.</p> <p><b>АЛЮМИНИЙ, ОЦИНКОВАННЫЙ МЕТАЛЛ, ВНУТРЕННИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗ ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ:</b> Удалить все следы окисления (ржавчины), после чего очистить кондиционером по металлу Metal Plus 467.</p> <p><b>ДЕРЕВО:</b> Поверхность необходимо зашкурить наждачной бумагой с зернистостью №80 или №100 grit до гладкого состояния.</p>	<p>Данный продукт готов к использованию и не требует разбавления. Тщательно перемешать перед использованием. Нанести два слоя краски. Дать высохнуть 4 часа перед нанесением следующего слоя - для светлых цветов и 8 часов – для темных цветов. Рекомендуется использовать не оставляющий ворса валик с высотой ворса 10-15мм и качественную нейлон-полиэстеровую кисть. После использования промыть кисти и валики теплой мыльной водой.</p> <p><b>При нанесении краскопультом:</b> Можно разбавить до 10% макс. водой.</p> <p><b>Давление:</b> 2000 – 2500 фунт/ кв. дюйм* (137-172 бар)</p> <p><b>Сопло:</b> 0.017-0.021 дюймов (0.43-0.53 мм)</p> <p>*Данные значения могут отличаться, в зависимости от производителя оборудования.</p>
РЕКОМЕНДОВАННЫЙ ГРУНТ	ЭКСПЛУАТАЦИЯ
<p><b>Гипсокартон:</b> Нанести непосредственно на необработанную поверхность Proline 6055 или использовать грунт Proline 6070.</p> <p><b>Бетонный блок/ шероховатый кирпич:</b> Нанести грунт Proline 6070 для выравнивания поверхности или прямо на поверхность Proline 6055.</p> <p><b>Кирпичная кладка:</b> Нанести непосредственно на необработанную поверхность Proline 6055</p> <p><b>Необработанная древесина (внутренние работы):</b> Использовать необходимый грунт для деревянных поверхностей</p> <p><b>Сучки сосны:</b> Обработать сучки сосны покрытием Stop Plus 298.</p> <p><b>Красный кедр и красное дерево:</b> Нанести 1-2 слоя Block Plus 296 на алкидной основе.</p> <p><b>Алюминий, оцинкованный металл:</b> Нанести Adhero Plus 290.</p> <p><b>Внутренние поверхности из черных металлов без ржавчины:</b> Нанести Adhero Plus 297.</p> <p><b>Латексная краска:</b> Грунт не требуется.</p> <p><b>Алкидная краска:</b> Нанести один слой грунта Adhero Plus 290.</p> <p><b>Темные цвета :</b> Для лучшей укрывистости, при использовании некоторых темных цветов, может потребоваться нанесение заколерованного в темный цвет грунта. Использовать грунты серии Proline или Adhero Plus.</p>	<p>Перед проведением первой очистки дать высохнуть 30 дней. Использовать только слабые, неабразивные очистители и мягкую ткань. Очистить поверхность легкими, кругообразными движениями.</p> <p><b>ГАРАНТИЯ</b></p> <p>При использовании согласно инструкциям Производителя, данный продукт будет полностью соответствовать заявленным свойствам.</p> <p><b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Держать вне зоны доступа детей</li> <li>• Хранить с закрытой крышкой, когда не используется.</li> <li>• Избегать замерзания.</li> </ul>