

## B460 AQUA FLOOR VARNISH

<b>Описание</b>	Акриловый однокомпонентный лак на водной основе, без запаха, с фильтрами против УФ-излучения. Применяется для гидроизоляции, обслуживания, защиты и улучшения поверхностей из цемента и бетона. Обладает высокой устойчивостью к воздействию погодных условий и перепадам температур (мороз–жара). Придает поверхности стабильность и прочность. Прозрачный, не отслаивается, быстро высыхает и имеет высокую степень блеска, что придает поверхности декоративный эффект и защитные свойства.	
<b>Техническая информация</b>	Цвет	Прозрачный
	Блеск	Глянцевый - Матовый
	Плотность	1 кг/л
	Сухой остаток	42 % по весу
	Теоретический расход	5-10 м <sup>2</sup> /л (в зависимости от поверхности)
	VOC - ПОЕ*	40 г/л
<b>Время сушки (25°С)</b>	Высыхание на ощупь	60 мин.
	Повторное применение покрытия	3-5 ч.
	Полная полимеризация	24-36 ч.
	<i>(Указанное время является ориентировочным и зависит от количества растворителя, влажности и температур)</i>	
<b>Подготовка поверхности</b>	Перед нанесением покрытия поверхность необходимо высушить, оградить от попадания на нее влаги во время работы и сушки, очистить от грязи и пыли, обезжирить. Поверхность должна быть защищена от образования остаточной влажности. Если бетонная поверхность свежая, необходимо подождать один месяц после заливки бетона перед нанесением грунтовки. Старые вздувшиеся и отслоенные слои должны быть удалены механическими средствами.	
<b>Нанесение</b>	Наносить валиком (предпочтительно из полиэстера высокого качества с коротким ворсом для предотвращения вспенивания) или кистью после разбавления водой на 10-20%. После нанесения, поверхность не должна контактировать с водой или высокой влажностью по крайней мере 48 часов. Если нанесение происходит на поверхность, влажность которой превышает максимальную допустимую степень влажности (4%) или при менее 8 ° С, возможно появление следующих параметров: белизна, размытость, потеря блеска или появление трещин, поэтому применение должно быть осуществлено при температуре 10-30 ° С и при влажности <70%.	
	Наносить при температуре	10-30 °С
	Температура поверхности	10-30 °С
	Наносить при влажности	<70% относительной влажности
	Влажность поверхности	<4%
	Растворители	Вода
<b>Хранение</b>	До 12 месяцев в сухом и прохладном месте при температуре 5-30°С.	
<b>Безопасность</b>	Ознакомьтесь с паспортом безопасности . Предоставляется по запросу.	

Настоящий технический паспорт отменяет и заменяет все предыдущие версии.

Вся указанная в данном техническом паспорте информация, рекомендации, инструкции и технические характеристики представляют собой результаты испытаний проведенных под контролем, либо в специально заданных условиях. Их точность, полнота и пригодность в конкретных условиях любого подразумеваемого использования продукции должны определяться исключительно Покупателем и/или лицом, работающим с данным продуктом.