

578 ANTI-FOULING COATING

Краска против обрастания 578

Описание	<p>Предохраняющее от обрастания покрытие, для защиты металлических, стеклотканевых и деревянных лодок от морских водорослей, влияния морской флоры и микроорганизмов. Предохраняет части лодки, ниже ватерлинии, имеет отличную адгезию, прочность и сопротивление морской воде. Не содержит токсических добавок, вследствие чего не загрязняет окружающую среду. Оказывает воздействие на скоростях до 55-65 км/ч. Действует как самоочистка. На скорости 6-10 км/ч очищаются влажные части лодки.</p>	
Техническая Информация	<p>Оттенок</p> <p>Степень блеска</p> <p>Плотность</p> <p>Сухой остаток</p> <p>Расход</p> <p>Срок использования</p> <p>VOC*</p>	<p>Красно-коричневый, синий</p> <p>Матовый</p> <p>1,55 -1,65 кг/л</p> <p>66-68% по весу 51% по объему</p> <p>8м²/л (50мкм)</p> <p>9-12 месяцев</p> <p>540 г/литр</p> <p>Готовая смесь (+10% растворителя): 575 г/литр</p>
Время сушки (25°C)	<p>Высыхание от пыли</p> <p>Высыхание на ощупь</p> <p>Межслойная сушка</p> <p>Полная полимеризация</p>	<p>10 минут</p> <p>30 минут</p> <p>4 часа</p> <p>48 часов</p>
Подготовка Поверхности	<p>Смазочные материалы, масло, вода, пыль и другие загрязнители должны быть удалены, чтобы достигнуть максимальной адгезии. Для применения на металлических лодках рекомендуется использовать антикоррозионный (323) или эпоксидный (812) грунт. Для лодок из полиэстера рекомендуется поверхность посыпать песком. Для деревянных лодок рекомендуется использовать пропитку STANCOLIN и финишную грунтовку (100). Не покрывать поверх двухкомпонентными красками.</p>	
Нанесение	<p>Наноситься кистью, валиком, распылением после разбавления растворителем 1015. Рекомендуется наносить два слоя краски. Лодку необходимо спустить на воду не раньше чем через 48 часов после покраски и не позже 72 часов.</p> <p>Рекомендуемая толщина пленки 50-75 µm</p> <p>Температура нанесения 10°C-35°C</p> <p>Растворители 1015</p>	
Хранение	<p>24 месяца в сухом и прохладном месте (при 5-30°C).</p>	