



**ПОСЛЕДУЮЩИЙ  
СЛОЙ**

Эмаль ЭМАКОУТ 1355 рекомендуется наносить в 1-2 слоя. При необходимости число слоев может быть увеличено до набора необходимой толщины. При хранении окрашенных конструкций более 14 суток (при t 20° С), перед нанесением следующего слоя, с поверхности следует удалить соль и другие загрязнения путем отмывки чистой пресной водой под высоким давлением, а затем рекомендуется обработать поверхность абразивным полотном. Рекомендуется также провести пробное окрашивание последующим слоем эмали и убедиться в качестве отмывки поверхности, совместимости слоев, адгезии.

ТОЛЩИНА ПОКРЫТИЯ	Диапазон нанесения	Толщина 1-го слоя покрытия, мкм*		Теоретический расход, на 1 м <sup>2</sup>		Диапазоны типичных толщин сухой пленки	Значение, мкм
		сухой	мокрой	л	кг		
	Максимальный	80	151	0,15	0,18	1. Минимальная (не более 20% измеренных величин) 2. Рабочая (не менее 80% измеренных величин) 3. Допустимое превышение (зоны полосового окрашивания, потеки и т. п.)	30
	Типичный	40	75	0,08	0,09		
	Особенно тщательно измерять толщину на труднодоступных участках, вертикальных, потолочных и т. п. поверхностях.  * В зависимости от назначения и области применения покрытия возможны отклонения от указанной толщины. Это приведет к изменению расхода и может повлиять на время высыхания и интервал перекрытия.						40
							100

**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

Обращаться с осторожностью. Эмаль является пожароопасной, что обусловлено свойствами компонентов, входящих в ее состав. Все работы, связанные с изготовлением и применением эмали, должны проводиться в помещениях, снабженных общеобменной и местной приточно-вытяжной вентиляцией, обеспечивающей чистоту воздуха рабочей зоны производственных помещений.

До и в ходе применения необходимо соблюдать стандартные меры предосторожности при работе с жидкими лакокрасочными материалами, а также рекомендации, данные в инструкции по нанесению.

Высушенное покрытие не оказывает вредного воздействия на организм человека.

**ХРАНЕНИЕ**

Транспортирование и хранение эмали производят при температуре до 30°С. Тара с эмалью должна быть герметично упакована, защищена от прямых солнечных лучей и атмосферной влаги.