

Permasolid® **Добавки структурные** **SA101 (грубая)** **и SA102 (тонкая)**

Материалы, специально разработанные для окраски пластиковых деталей. Добавки SA101 и SA102 могут смешиваться с покровными красками серии 257, а также с наполнителем 5180 и предназначены для создания структурного лакокрасочного покрытия, имитирующего шероховатую поверхность неокрашенного пластика. В результате применения структурных добавок лакокрасочная поверхность становится матовой, приобретает шероховатую (тонкую или грубую) структуру и одновременно становится эластичной. Так как после смешивания с добавками материал становится эластичным, добавлять специальный пластификатор не требуется.

ПОВЕРХНОСТЬ

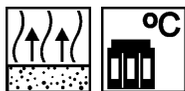
Загрунтованные и обработанные наполнителями детали из искусственных материалов



См. «Система окраски деталей из искусственных материалов»

ПРИМЕНЕНИЕ

- 0.8:1 по объему с Permacron® Краской серии 257, затем полученная смесь в соотношении 2:1 с Permacron® MS Отвердителем 3344
- 1:1 по объему с Permasolid® Наполнителем 5180, затем полученная смесь в соотношении 3:1 с Permasolid® HS Отвердителем 3309

СУШКА

Прим. 40 мин при +60°C (температура поверхности)



При нанесении из окрасочного пистолета не пользоваться обычно применяемым тонким фильтром. Удалить фильтр из окрасочного оборудования.

Дополнительная информация

См. «Система окраски деталей из искусственных материалов»

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Добавка SA 101	Добавка SA102
Содержание твердого вещества, % по объему	45.1	49.7
Плотность, г/см ³	1.01	1.02
VOС-показатель, г/л	550	492

ХРАНЕНИЕ

Гарантированный срок хранения	24 месяца в оригинальной закрытой упаковке Фасовка: 1 л
-------------------------------	--