

АНТИСИЛИКОНОВАЯ ДОБАВКА (АКРИЛОВАЯ/ПОЛИУРЕТАНОВАЯ СИСТЕМА) K0770.00.0000

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

K0770.00 - Антисиликоновая добавка для акриловых и полиуретановых систем.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Используется для формирования плёнки и предотвращения кратеров («рыбий глаз») в акриловой и полиуретановых системах.

СПЕЦИФИКАЦИЯ ПРОДУКТА

Сухой остаток (% масс)	: 20 ± 2
Удельная плотность (25°C, кг/л)	: 0,92 ± 0,03

ПОТРЕБЛЕНИЕ

Его можно добавить на 2% (по весу) к первому компоненту. Если проблема не решена, обратитесь в службу технической поддержки.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в прохладном, сухом месте и вдали от источников тепла. Срок годности при соблюдении указанных условий составляет 1 год.

ВНИМАНИЕ

Температура продукта, окрашиваемой поверхности и воздуха в рабочей зоне должна быть 10-32°C. Относительная влажность должна быть в пределах 45-65 % во время нанесения и высыхания. Низкие температуры, плохая циркуляция воздуха или высокая влажность увеличивают время сушки, а также могут снизить качество покрытия.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ И ОХРАНА ТРУДА

Полный перечень мер по Технике безопасности и Охране труда указаны в Паспорте Безопасности продукта.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Класс груза	: Добавка
Упаковка	: 0,75 кг



Прочтите
техническое
описание



Размешать

Данные, представленные в этом техническом паспорте, соответствуют нашим лучшим знаниям и опыту. Мы гарантируем согласованность химико-физических характеристик нашей продукции в пределах допусков, указанных в наших технических паспортах. Ответственность за конечный результат применения продукта полностью зависит от пользователей, которые должны убедиться, что продукт соответствует их собственным потребностям в отношении системы нанесения, используемых подложек, а также условий труда.

Дата пуб. : 08/2017
Версия № : 00

www.gencboya.com.tr

**АНТИСИЛИКОНОВАЯ ДОБАВКА
(АКРИЛОВАЯ/ПОЛИУРЕТАНОВАЯ СИСТЕМА)**

K0770.00.0000

Данные, представленные в этом техническом паспорте, соответствуют нашим лучшим знаниям и опыту. Мы гарантируем согласованность химико-физических характеристик нашей продукции в пределах допусков, указанных в наших технических паспортах. Ответственность за конечный результат применения продукта полностью зависит от пользователей, которые должны убедиться, что продукт соответствует их собственным потребностям в отношении системы нанесения, используемых подложек, а также условий труда.

Дата пуб. : 08/2017
Версия № : 00

www.gencboya.com.tr