

ПОСТАВКА КОМПОЗИТНЫХ МАТЕРИАЛОВ СО СВОЕГО СКЛАДА ПО ВСЕЙ РОССИИ

ОПТ И РОЗНИЦА

ООО «МАСТЕР» +7(812) 646-48-08



ЭПОКСИДНАЯ КОМПОЗИЦИЯ ХТ116 А и Б

ТУ 2257-622-11131395-2007

+7 (812) 646-48-08

info@smola-steklotkan.ru

www.smola-steklotkan.ru

196105, город Санкт-Петербург,
ул. Сызранская, д. 16. Офис 6

ОПИСАНИЕ:

Представляет собой низковязкий двухкомпонентный эпоксидный состав на базе модифицированной эпоксидной смолы ХТ-116А и аминного отвердителя ХТ-116Б

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

- формование изделий из стеклопластика
- заливка форм (декоративные изделия)
- компонент составов для получения защитных покрытий по металлу , бетону и дереву

ДАННЫЙ МАТЕРИАЛ ПОДХОДИТ ВАМ, ЕСЛИ ВЫ ЗАНИМАЕТЕСЬ:

1. Ремонт и постройкой лодок, катеров, яхт, гидроциклов, квадроциклов
2. Ремонт и тюнингом автомобилей. Изготовлением обвесов и подиумов
3. Ремонт и изготовлением серфов, вейков, кайтов и других бордов
4. Творчеством: созданием картин, скульптур, макетов
5. Ремонт и производством ванн, душевых кабин, бассейнов
6. Заливкой полов и столешниц
7. Авиастроением и создание авиамоделей
8. Изоляцией труб и кровли

Фото работ по ссылке: https://vk.com/album-29101152_232510890

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- высокая влагостойкость отвержденных покрытий;
- придает покрытиям однородный глянцевый блеск;
- обеспечивает отвержденным составам высокую эластичность и ударопрочность

ПОДГОТОВКА СМЕСИ

100 г эпоксидной смолы ХТ-116А и 30 г отвердителя ХТ-116Б (в соотношении 10:3 по весу) следует тщательно перемешать в течение 10 минут

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

Рабочее место должно хорошо вентилироваться.
Рекомендуется делать пробник.

ВРЕМЯ РАБОТЫ:

Время желатинизации 5 ч.
Время отверждения при 20 °С – 24 ч. При 60 °С – 3 ч.

СРОК ХРАНЕНИЯ

1 год в плотно закрытой таре при температуре до 30 °С вдали от нагревательных приборов.

+7 (812) 646-48-08 | info@smola-steklotkan.ru | www.smola-steklotkan.ru