

СВОЙСТВА ЭПОКСИДНОЙ ЗАТИРКИ ХИМФЛЕКС 3 С.

После отверждения затирка ХИМФЛЕКС 3 С обладает следующими свойствами:

1. Позволяет создавать долговечные межплиточные швы, проявляющие стойкость к абразивному износу, сильным механическим нагрузкам и теплостойкостью (до +140° С).
2. Проявляет стойкость к действию большинства минеральных и органических кислот средней и низкой концентрации, щелочам, маслам, нефтепродуктам и воде. Ограниченно стойка к действию некоторых растворителей (см. лист химической стойкости эпоксидных составов) .
3. Характеризуется отсутствием усадочных трещин по всей толщине шва (наличие сухого остатка 97 %).
4. После тщательного смешивания компонентов материал легок в нанесении и отделке.
5. Высокая водостойкость и непроницаемость швов, легкость в уборке и гигиеничность.
6. Высокая стойкость к грибковым поражениям.
7. Высокая адгезия к конструктивным материалам различной природы (керамике, керамограниту, стеклянной мозаике, изделиям из плавленного базальта).
8. Увеличенный срок жизни затирочной смеси до 60 мин (при температуре воздуха в помещении проведения работ +20°С) .