

**HYDROKREPS ELASTICO PREMIUM (компонент №2)**

**Эластификатор для затворения сухой смеси**

**Описание**

**HYDROKREPS ELASTICO PREMIUM (компонент №2)** – эластификатор на основе полимерной дисперсии, поставляется в комплекте с сухой смесью.

**Область применения**

**HYDROKREPS ELASTICO PREMIUM (компонент №2)** применяется в качестве второго компонента для получения тонкослойной эластичной гидроизоляции на деформируемых основаниях.

**Приготовление растворной смеси**

Смесь готовится в количестве, необходимом для использования в течение 60 минут. Приготовление раствора производится путем смешивания сухой смеси и эластификатора с использованием миксера или электродрели со специальной насадкой при скорости вращения 400-800 об/мин.

|  |
| --- |
| РАСХОД КОМПОНЕНТОВ |
| Эластификатор | Сухая смесь |
| 10 л | 25 кг |

* ***Первое перемешивание***

В отмеренное количество эластификатора всыпать, постоянно перемешивая, необходимое количество сухой смеси. Растворную смесь необходимо перемешать в течение 2-4 минут до образования однородной консистенции.

* ***Технологическая пауза***

Для растворения химических добавок приготовленную растворную смесь перед вторым перемешиванием выдержать в течение не менее 5 минут.

* ***Второе перемешивание***

Перед применением растворную смесь повторно перемешать в течение 2 минут.

**Очистка инструмента**

Инструмент очищается водой сразу после окончания работ.

**Техника безопасности**

Лица, занятые в производстве работ с гидроизоляционными материалами, должны быть обеспечены специальной одеждой и средствами индивидуальной защиты в соответствии с отраслевыми нормами.

**Упаковка и хранение**

Поставляется в пластиковых канистрах по 10 л.

Хранение в оригинальной упаковке в помещениях при температуре от +50С до +350С.

Гарантийный срок хранения – 12 месяцев.

**Технические характеристики**

|  |  |
| --- | --- |
| *Наименование показателя*  | *Нормируемые значения* |
| Внешний вид | Жидкость белого цвета |
| Сухой остаток, не менее  | 45 % |
| рН | 7,0-8,5 |
| Условная вязкость по ВЗ-246, сопло 4 мм при температуре (20 ±2) °С, не менее | 13-18 сек |
| Температура применения  | от+50С до +300С |

***Материал строительный водно-дисперсионный HYDROKREPS ELASTICO PREMIUM (компонент №2) ТУ 20.30.11-010-38036130-2019***