

AX 950 Latex

ЭЛАСТИФИКАТОР



Упаковка: 10 кг



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Эластификатор AX 950 предназначен для введения в сухие строительные смеси Premix с целью придания им эластичности, стойкости к трещинообразованию при деформациях, и повышения адгезии к непилитующим основаниям. Применяется в качестве добавки к плиточным клеям, гидроизоляционной массе Seal 500. Введение эластификатора в плиточные клеи делает возможным их применение для крепления плиток с низким водопоглощением (керамогранитных, клинкерных, стеклянной мозаики и т.д.), на деформирующихся основаниях (ДСП, гипсокартоне, OSB и др.), на основаниях, подверженных температурным перепадам, на критических основаниях (старых плиточных облицовках, малярных покрытиях, гипсовых основаниях, ячеистом и молодом бетоне). Введение в затирку повышает ее адгезию к кромкам плиток, устойчивость к растрескиванию на деформирующихся основаниях. Введение в гидроизоляцию позволяет получить эластичную гидроизоляцию для применения на деформирующихся основаниях.

СВОЙСТВА

- ▶ жидкий;
- ▶ придает эластичность цементным материалам;
- ▶ повышает стойкость к трещинообразованию;
- ▶ повышает адгезию к основаниям;
- ▶ снижает усадку;
- ▶ пригоден для внутренних и наружных работ;
- ▶ экологически безопасен.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

(При 23°C и 50% относительной влажности)

Состав:	водная дисперсия полимеров
Расход:	ок. 1,02 кг/дм ³
Время высыхания:	4 - 6 часов
Температура применения:	от +5 до +30 °C
Температура хранения:	от +5 до +30 °C
Цвет:	белая жидкость
Температура эксплуатации:	от -50 до +70 °C
pH:	8 - 9

СРОК ХРАНЕНИЯ

В сухих условиях, на поддонах, в оригинальной неповрежденной упаковке – не более 12 месяцев со дня изготовления.

