

LITEX SX 1543

Описание

LITEX SX 1543 является водной анионной самосшивающейся карбоксилированной бутадиен-стирольной дисперсией, содержащей антиоксидант.

Сухой остаток	50,0	% DIN ISO 3251
pH	8,5	ISO 976
Вязкость (Brookfield LVT)	< 500	mPa*s ISO 1652
Температура стеклования	8	°C

Общая информация:

LITEX SX 1543 является связующим для стекловолокна и обладает отличной адгезией к минеральным поверхностям. LITEX SX 1543 является связующим для стекловолокна и обладает отличной адгезией к минеральным поверхностям. После сушки и отверждения при температуре выше 140 °C полимер образует мягкую — средней жесткости пленку без остаточной липкости и с хорошей устойчивостью к воде и щелочи.

LITEX SX 1543 может наноситься всеми распространенными методами. Для того, чтобы изменить гриф готовых тканей, ее можно смешивать с более мягким или мягким более жесткими марками латексов SYNTHOMER.

Транспортировка и хранение:

Рекомендованная температура хранения от + 5 до + 35 °C, в защищенном от мороза и прямых солнечных лучей месте. Перед применением необходимо перемешать. При правильном хранении и в оригинальной не вскрытой упаковке, дисперсия имеет срок хранения 6 месяцев после доставки. Продукт после вскрытия упаковки необходимо использовать как можно скорее. Дополнительная информация по запросу.

Безопасность продукта

Перед обращением, пожалуйста, ознакомьтесь с паспортом безопасности этого продукта для получения рекомендаций по безопасности, использованию и утилизации.