



## KOYDATECH 001

Описание	KOYDATECH 001 – комплексная добавка, применяемая в качестве компонента при приготовлении материалов на основе органических вяжущих, используемых для дорожного, промышленного и гражданского строительства.	
Функциональное назначение	<p>Добавка используется:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- в качестве компонента в составе стабилизирующих целлюлозных и (или) на другой основе добавок для обеспечения им гидрофобных свойств;</li><li>- для производства модифицированных битумов, битумных дорожных, кровельных и гидроизоляционных мастик с применением полимеров типа стирол-бутадиен-стирол (SBS) и прочих сополимеров стирола (SBR, SEBS, SIS, SEPS и т. п.), сополимеров этилена типа этилен/метилакрилат/глицидил-метакрилат (EMAGMA), сополимеров этилена типа этилен/бутилакрилат/глицидил-метакрилат (EBAGMA), этилен-винил-ацетат (EVA) и т. п.;</li><li>- для повышения сцепления битума (модифицированного битума) с поверхностью минеральных материалов при производстве асфальтобетонных смесей;</li><li>- для улучшения уплотнения асфальтобетонных смесей, а также замедления интенсивности термоокислительного старения битума (модифицированного битума);</li><li>- в качестве эмульгатора битумных эмульсий.</li></ul>	
Физико-химические свойства	Внешний вид рН, не менее Динамическая вязкость при , при 20 °С, сР, не менее	Светло-коричневая жидкость  5  5

Комплексная добавка KOYDATECH 001 перед использованием необходимо перемешать. Не допускать попадания прямых солнечных лучей, хранить при температуре от 5 до 35 °С в оригинальной закрытой упаковке.

Упаковка: бочка 190 кг, контейнер IBC 1000 кг.

Срок годности: 12 месяцев с даты производства.

Информация и рекомендации в спецификации достоверны, однако не могут использоваться как гарантия качества продукта. Потребитель должен провести производственные и/или лабораторные испытания, чтобы определить возможность применения продукта и достоверность информации, приводимую в данном документе.