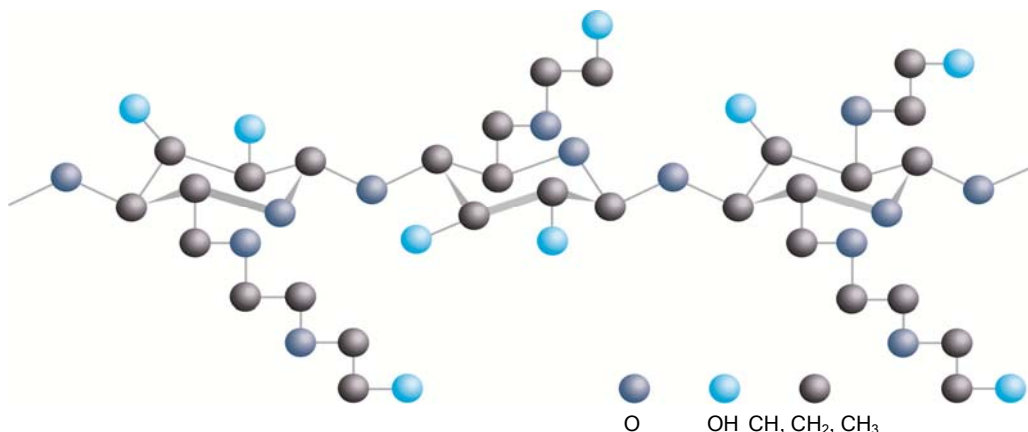


Tylose[®] HS 30000 YP2

Лист технических характеристик



Свойства продукта

Состав: Гидроксиэтилцеллюлоза

Этерификация: Высокая этерификация Отсроч. Растворимость: да

Размер частиц: порошок Биостойкость: да

Уровень вязкости: 30000 mPa·s
по Хоплеру

Рекомендованные области применения

Краски для внутренних работ
Плотные (твердые) краски
Краски для наружных работ
Краски на основе кремний-органических смол
Колеровочная паста
Глазурь

Приведенная выше информация и рекомендации базируются на нашем опыте и предлагаются только в качестве совета. Они не должны быть истолкованы как гарантия специфических свойств продукта или возможность его особенного применения и Они не освобождают потребителя от проведения своих собственных испытаний. Качество предлагаемых продуктов гарантируется в соответствии с нашими Основными Правилами торговли.

Tylose[®] HS 30000 YP2

Лист технических характеристик



Характеристики применения

Глянец:	высокий	Эффект загущения:	высокий
Сочетаемость цветов:	высокая	Стойкость к мокрому истиранию:	средняя
Анти-разбрызгивание:	средняя	Водоудержание:	высокое
Псевдопластичность:	средняя		

Упаковка, хранение и инструкции по безопасности

Как и все органические вещества с небольшим размером частиц, эфиры целлюлозы обладают склонностью к воспламенению их пыли. Образование пыли должно быть сведено к минимуму во избежание формирования смеси пыль/воздух. Источником пламени (воспламенения) может быть открытое пламя, нагретая поверхность; следует избегать искр и воздействия статического электричества. Tylose начинает разлагаться при температуре около 200 С. Температура самовоспламенения > 360 С. Продукты Tylose горючи и могут поддерживать распространение огня.

При хранении в сухом закрытом месте, в оригинальной упаковке, при комнатной температуре Tylose может сохраняться длительное время. В случае продуктов с очень высоким уровнем вязкости возможно легкое его снижение при хранении более 1 года. Tylose адсорбирует воду из влажного воздуха. После открытия упаковки продукт должен храниться в плотно закрытой таре.

Этот грейд Tylose поставляется в многослойных бумажных мешках с полиэтиленовой прослойкой и/или в биг-бэгах.

Приведенная выше информация и рекомендации базируются на нашем опыте и предлагаются только в качестве совета. Они не должны быть истолкованы как гарантия специфических свойств продукта или возможность его особенного применения и Они не освобождают потребителя от проведения своих собственных испытаний. Качество предлагаемых продуктов гарантируется в соответствии с нашими Основными Правилами торговли.