

Polypark Thixo 200- гидрофильный дымчатый диоксид кремния с удельной площадью поверхности 200 м²/г, также известный как синтетический, аморфный диоксид кремния.

Мелкий, Белый, Аморфный порошок.

Благодаря нанометровому эффекту он обладает превосходными свойствами, такими как армирование, объемность, тиксотропность, изоляция и другие. Таким образом, его можно широко использовать в резиновых, пластиковых, лакокрасочных покрытиях, клеях, уплотнениях и других полимерных промышленных областях.

В производстве изделий из стеклопластика применяется как тиксотропная добавка.

Площадь поверхности, м ² /г	200±25
Диоксид кремния, %	≥ 99.8
Содержание углерода, %	< 0.2
Значение pH (в дисперсии 4%)	3,8-4,5
Остаток на сите (45μм), %	≤0,05

Состав: аморфный кремнезем

Способ применения: необходимое количество (в зависимости от вязкости и густоты получаемой смеси) добавить в двухкомпонентные системы после смешивания компонентов. Тщательно перемешать.

Меры предосторожности: не распылять в воздухе, использовать защиту для глаз и органов дыхания, перчатки. При вдыхании может вызвать кашель. При попадании в глаза тщательно промыть чистой водой.

Хранение: хранить в сухом, проветриваемом и прохладном месте, вдали от несовместимых веществ, таких, как окислители.