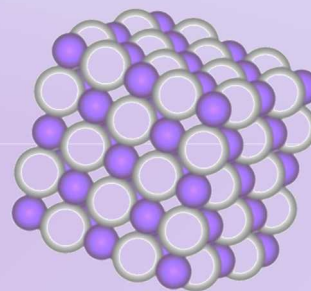




Специальная добавка для повышения ударопрочности и придания пластичности конечному изделию из полиэфирных смол. Может входить в состав адгезивов и герметиков. Придает высокую ударопрочности. BUMPLAST может добавляться в ненасыщенные полиэфирные смолы для улучшения пластичности, адгезионной и ударопрочности. В отличие от обычных пластификаторов, BUMPLAST встраивается в структуру полиэфирной смолы, образуя химические связи и не диффундирует из полимерной матрицы.



Применяется как Пластификатор (ГОСТ 8728-88) композиций на основе поливинилхлорида, каучуков, эпоксидных смол, некоторых эфиров целлюлозы и как высококипящий растворитель. Входит в состав клея БФ-6.

ПРИМЕНЕНИЕ

- **Активный пластификатор**
- **Композитные изделия**
- **Производство клеев праймеров**
- **Покрытия для стали**

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- **Модификация полиэфирных смол**
- **Снижение внутреннего напряжения изделий композитный х изделий**
- **Повышение ударопрочности композитов на основе ненасыщенных смол**