



Исх. № 129882 - 04.03.2026/

Информационная статья от: 24.06.2023

Правила хранения и перевозки полимерных композиций ТАİKOR

ТАİKOR Primer 150

Хранение

Хранить в сухом, защищенном от солнечных лучей месте, в неповрежденной оригинальной упаковке при температуре от -20°C до +30°C.

Гарантийный срок хранения – 24 месяца.

Транспортировка

Транспортирование материала должна производиться в соответствии с требованиями ГОСТ 9980.5-2009.

Перевозка материала осуществляется всеми видами транспорта крытого типа.

ТАİKOR Primer 210

Хранение

Хранить в сухом, защищенном от солнечных лучей месте, в неповрежденной оригинальной упаковке при температуре от +5°C до +35°C.

Гарантийный срок хранения 12 месяцев.

Допускается временное хранение или транспортирование при низких температурах до -20°C в течении не более двух недель. После хранения или транспортирования при низких температурах, необходимо выдержать материал при температуре не ниже +18°C до возвращения в исходное состояние, но не менее суток.

После вскрытия тары, весь материал необходимо использовать. Хранение полимерной композиции во вскрытой и повторно закрытой таре не допускается.

Транспортировка

Транспортирование материала должно производиться в соответствии с требованиями ГОСТ 9980.5-2009.

Перевозка материала осуществляется всеми видами транспорта крытого типа.

ТАIKOR Elastic 300

Хранение

Хранить в сухом, защищенном от солнечных лучей месте, в неповрежденной оригинальной упаковке при температуре от +5°C до +35°C.

Гарантийный срок хранения 12 месяцев.

Допускается временное хранение или транспортирование при низких температурах до -20°C в течении не более двух недель. После вскрытия тары, весь материал необходимо использовать. Хранение полимерной композиции во вскрытой и повторно закрытой таре не допускается.

Транспортировка

Транспортирование материала должно производиться в соответствии с требованиями ГОСТ 9980.5-2009.

Перевозка материала осуществляется всеми видами транспорта крытого типа.

ТАIKOR Top 425

Хранение

Хранить в сухом, защищенном от солнечных лучей месте, в неповрежденной оригинальной упаковке при температуре от -20°C до +30°C.

Гарантийный срок хранения – 24 месяца.

Транспортировка

Транспортировка материала должна производиться в соответствии с требованиями ГОСТ 9980.5-2009.

Перевозка материала осуществляется всеми видами транспорта крытого типа.

Автор статьи:

Сергей Куваев

Технический специалист направления "Инженерная гидроизоляция"



Ответ сформирован в
базе знаний по ссылке