

# Способ применения

## Противогололедного материала - Хлористого кальция ингибированного (ХКИ)

Для проверки правильности подбора нормы расхода ХКИ протестировать его на небольшой площади.

Перед началом обработки поверхность необходимо очистить от рыхлого снега и равномерно рассыпать средство по очищенной поверхности.

С целью предупреждения образования гололеда устанавливают следующие нормы расхода:

Температура, °С	до минус 4	до минус 8	до минус 12	до минус 16	до минус 20	ниже минус 20
Расход, г/м <sup>2</sup>	20	30	40	50	60	70

Для удаления гололедных образований нормы расхода устанавливают с учетом толщины льда:

Толщина льда, мм	Расход ХКИ, г/м <sup>2</sup> , при температуре воздуха						
	от 0 до -2°С	от -2 до -4°С	от -4 до -6°С	от -6 до -10°С	от -10 до -15°С	от -15 до -20°С	ниже -20°С
От 1 до 2	15	20	25	30	50	70	80
От 3 до 5	30	40	50	70	100	150	170

- При толщине ледяной корки больше 6 мм, после первичной обработки поверхности, проверить степень очистки. При необходимости обработку повторить.

**Для эффективной работы ХКИ, разрушенный лед и талый снег необходимо обязательно убирать.**

**! Запрещается использование ХКИ и складирование разрушенных остатков льда на детских, игровых, спортивных площадках, а также на площадках для выгула собак.**