

# ideck®

Информационное письмо

## Классы применения для дерева на террасе

Большая часть проектов требует чтобы древесина была устойчива к воздействиям класса 4.

### • Определение класса применения 3

Дерево или изделие на основе дерева не защищенное, ни в контакте с почвой

Дерево или изделие на основе дерева, подверженное действию непогоды или защищенное, но подверженное частому увлажнению

Дополнительные параметры для определения класса применения 3:

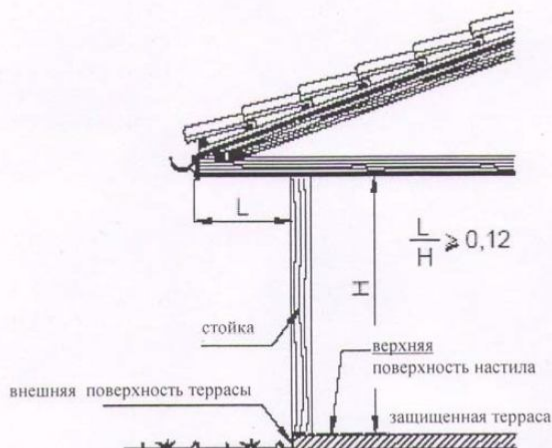
- Быстрые чередования увлажнений ( $H > 20\%$ ) и осушений
- Нет длительных застоев воды
- Полное осушение перед повторным увлажнением
- Нет значительного увлажнения на торце дерева и на соединениях

### • Возможные ситуаций класса применения 3

Защищенные террасы

**Террасами, защищенными от непогоды, считаются лоджии, расположенные на защищенном фасаде (напротив преобладающих дождевых ветров).**

Находятся в классе применения 3, если отношение ширины (L) к высоте (H) козырька кровли больше или равно 0,12.



### • Определение класса применения 4

Дерево или изделие на основе дерева в контакте с почвой или пресной водой

Дерево или изделие на основе дерева, постоянно подверженное увлажнению

Дополнительные элементы интерпретации для класса применения 4:

- Влажность дерева выше 20% в течение длительного периода или постоянно
- Поверхностные или локализованные удержания или застои воды