

TEMPSI

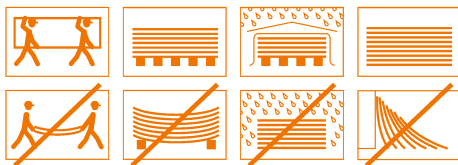


ИНСТРУКЦИЯ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ФАСАДНО- ЦОКОЛЬНЫМИ ПЛИТАМИ



СКЛАДИРОВАНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА ПЛИТ

Во время транспортировки и складирования плит следует защищать их от намокания, загрязнения, появления вмятин и царапин. Покрывая плиты водоотталкивающим материалом, следует обеспечивать достаточную вентиляцию плит. Между плитами Colore проложена защитная пленка, чтобы защитить плиты от повреждений. Пленку не следует убирать вплоть до монтажа плит.



ОБРАБОТКА ПЛИТ

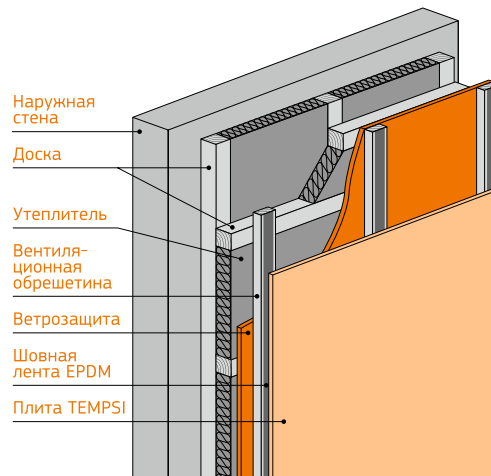
Плиты TEMPSI можно резать **дисковой пилой с направляющей рейкой**, имеющей твердосплавные режущие поверхности. **Плиты Granito следует резать с задней стороны, чтобы не повредить лицевую. Плиты Colore следует резать со стороны окрашенной поверхности.** Пыль, возникающую в процессе резки, следует убирать сразу, желательно пылесосом прямо во время резки. После резки следует обработать срезы наждачной бумагой и окрасить в 2 слоя.

Отверстия просверливаются с обработанной стороны. На время сверления следует подложить под плиту деревянную основу. Размеры отверстий указаны в таблице.

УХОД ЗА ПЛИТАМИ

Плиты TEMPSI для сохранения своих функциональных качеств требуют минимального ухода. В связи с атмосферными воздействиями необходимо проводить некоторое обслуживание, чтобы поддерживать внешний вид плит.

Ежегодно следует проверять швы между плитами, крепления и вентиляционные щели. Грязь и пыль можно смывать водой с добавлением моющего средства для фасадов TEMPSI. При использовании мойки высокого давления **следует делать это как минимум с расстояния 1 м от стены**, чтобы не повредить поверхность плиты. Перед чистой мойкой попробуйте выбранный метод на менее заметной части стены.



Моющее средство для фасадов TEMPSI

TEMPSI

ИНСТРУКЦИЯ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ФАСАДНО- ЦОКОЛЬНЫМИ ПЛИТАМИ



temp si.com

KRIMELTE TEMP SI OÜ
Суур-Паала, 6, Таллинн 13619
Эстония
Тел. +372 654 2132
info@temp si.com



KRIMELTE TEMP SI OÜ ВХОДИТ В WOLF GROUP

МОНТАЖ ПЛИТ

Максимальный размер фасадных плит TEMP SI составляет 1250 × 3350 мм. Минимальный размер фасадной плиты – 300 × 300 мм.

Плиты следует крепить так, чтобы оставался достаточный запас для деформаций, обусловленных влагой и температурами, и чтобы используемые методы крепления не снижали качества основания, лит, крепежных средств и строительной конструкции. Таким образом при монтаже плит TEMP SI нужно следить за тем, чтобы не превышался **максимальный шаг между частями каркаса (а) и максимальный шаг между шурупами (b)** – и те и другие зависят от толщины плиты. Кроме этого нужно следить за тем, чтобы размер шва и размер отверстия для шурупа были немного меньше допустимого размера и чтобы расстояние от шурупа до края плиты было в пределах допустимого.

На вентиляционную обрешетку **следует обязательно уложить шовную ленту**, чтобы предотвратить попадание влаги в конструкцию и обеспечить более равномерное проветривание. Используемые шурупы должны быть нержавеющими.

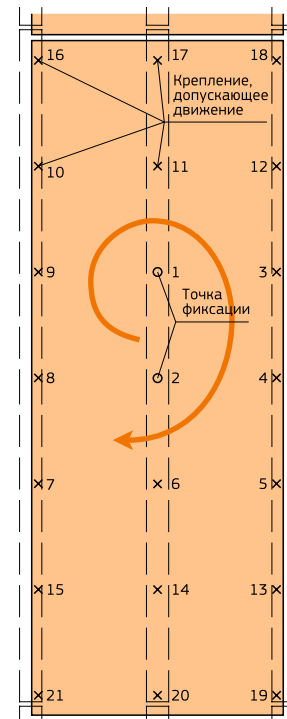
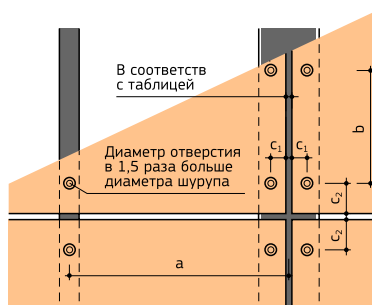
Для крепления плиты TEMP SI следует предварительно

просверлить отверстия для шурупа (или другого крепежного средства).

При креплении плиты TEMP SI зафиксируйте плиту сначала в одной или двух точках, расположенных как можно ближе к центру. Затем закрепите плиту в остальных точках, предпочтительно двигаясь по часовой стрелке.

Более подробную информацию о монтаже можно получить из инструкции по монтажу.

При необходимости перед монтажом свяжитесь с техническим консультантом TEMP SI по телефону +372 526 1258.



Толщина плиты (мм)	Макс. шаг каркаса (мм)	Макс. шаг шурупов (мм)	Расстояние от шурупа до края плиты (мм)		Мин. размер шва (мм)		Мин. размер отверстия для шурупа (мм)	
			c ₁	c ₂	Макс. размер плиты		Макс. размер плиты	
8	a	b			<1600 мм	>1600 мм	<1600 мм	>1600 мм
10	420	400						
12	500	550						
14	625	550	30...50	70...100	5	10	8	10
16	700	550						