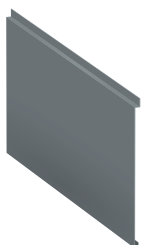


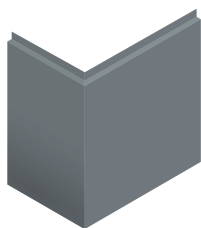
ТЕХНИЧЕСКИ ПАРАМЕТРИ

ФАСАДНИ ЕЛЕМЕНТИ НА СИСТЕМАТА ПРОИЗВЕДЕНИ ОТ PPGI

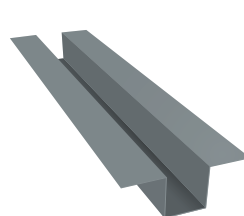
MCC F1
Стандартен панел



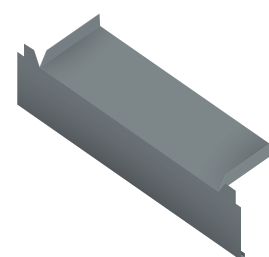
MCC F2
Ъгъл



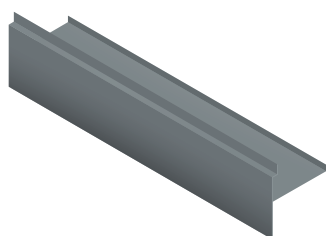
MCC F3
Свързващ профил



MCC FDW 1
Долно обръщане прозорец



MCC FDW 2
Горно обръщане (прозорец)



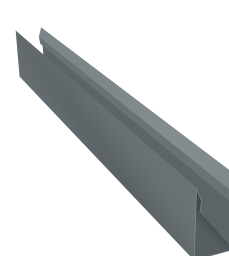
MCC FDW 3
Дясно обръщане прозорец



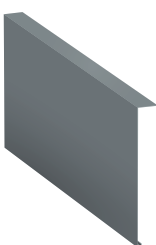
MCC FDW 4
Ляво обръщане прозорец



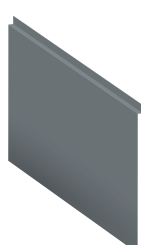
MCC FDW 5
Компенсатор



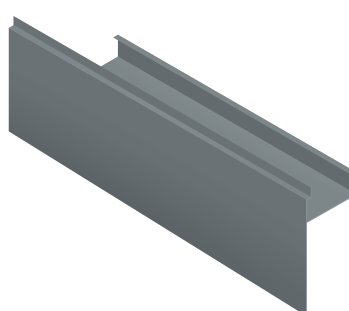
MCC F4
Горна пола



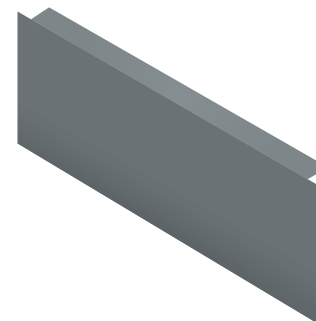
MCC F5
Долна пола



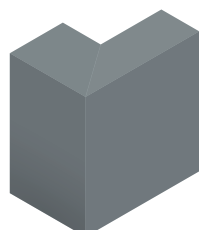
MCC F6
Горно обръщане (тераса)



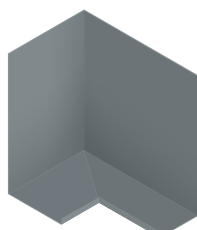
MCC F7
Долно обръщане (тераса)



MCC F8
Троен ъгъл - долен (за прозорец)



MCC F9
Троен ъгъл - горен (за прозорец)



MCC F10
Ъгъл долна пола

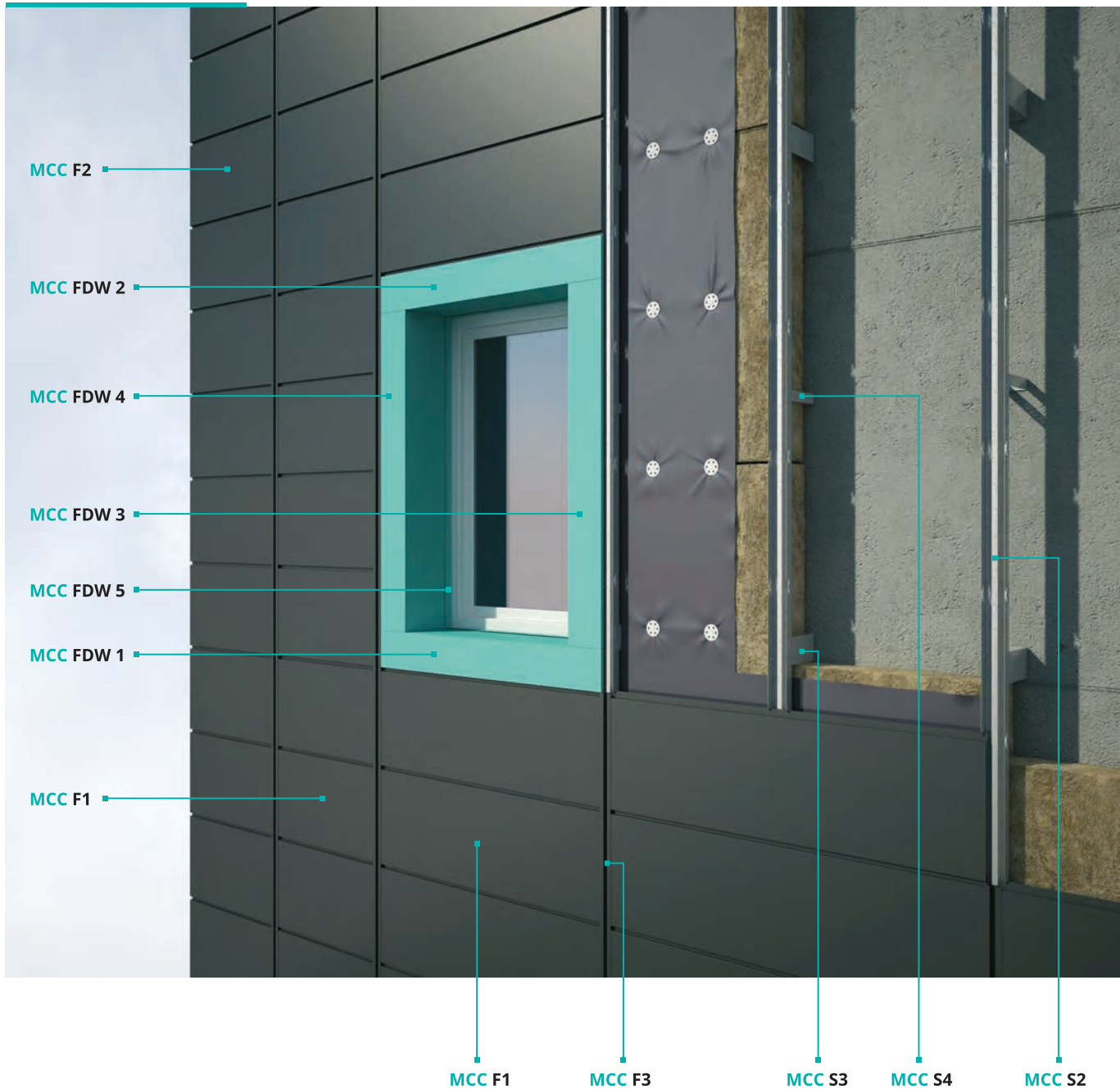


MCC F11
Декоративен елемент



MCC Fix 1
Опорна планка



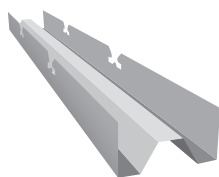


ЕЛЕМЕНТИ ЗА НОСЕЦА КОНСТРУКЦИЯ НА СИСТЕМАТА ПРОИЗВЕДЕНИ ОТ ПОЦИНКОВАНА ЛАМАРИНА

MCC S1
L-Профил



MCC S2
Носещ профил



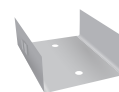
MCC S3
Голям носач



MCC S4
Малък носач



MCC S5
Съединител за носещ профил



MCC S6
Ъглова планка



F | фасада

FDW | фасада – прозорци и врати

S | носеща конструкция



MAXTER CLADDING CONCEPT

Стамболийски 4210 | п.к. 19, ул. Клокотница 5
тел. : +359 339 62 353; + 359 339 62 354
факс: + 359 339 62 507 | моб.: +359 888 997 756
email: office@maxter-cc.com



www.maxter-cc.com